



PRODOTTI DI ALTA QUALITÀ

PER CASE MOBILI, CARAVAN,
AUTOCARAVAN E CAMPER VAN



PULITORI

ADESIVI

SIGILLANTI & PRODOTTI

PROTEZIONE

INCOLLAGGIO E RIPARAZIONI

INFORMAZIONI SU DEKALIN

GLI ADESIVI GIUSTI PER I PROFESSIONISTI SONO SEMPRE DEKALIN

Gli adesivi e i sigillanti professionali sono la nostra missione da oltre cento anni. Il brand DEKALIN è il successore di DEKALIN Deutsche Klebstoffwerke GmbH, che è coinvolto nello sviluppo, nella produzione e nella distribuzione di adesivi e sigillanti fin dalla sua fondazione nel 1907. Il settore si affida ai nostri prodotti fin dall'inizio, soprattutto i produttori leader di caravan e motorhome. Ciò che è vero per i produttori di veicoli è interessante anche per gli stessi proprietari dei caravan.

È ARRIVATO IL MOMENTO DI USARE PRODOTTI PROFESSIONALI

Incollare in modo sicuro un sistema satellitare o un pannello solare al tetto, rinnovare nel modo giusto la protezione del sottoscocca, sostituire le coperture del tettuccio o sigillare finestri che non hanno una tenuta perfetta: sono tutti progetti che puoi gestire in autonomia in modo professionale. I nostri adesivi e sigillanti ti assicurano di avere tutto ciò che ti serve per ogni applicazione.

CHIARISCI L'UTILIZZO, ACQUISTA IL PRODOTTO E INIZIA

Il nostro portfolio di prodotti è disponibile presso rivenditori e grossisti specializzati. Le applicazioni sono contraddistinte da codici colore, così potrai vedere a colpo d'occhio a quali usi sono adatti i singoli prodotti.



PULITORI

ADESIVI

SIGILLANTI & PRODOTTI

PROTEZIONE

INCOLLAGGIO E RIPARAZIONI

PANORAMICA

PULITORI | P. 10-15

PRODOTTO	AREA DI APPLICAZIONE	CARATTERISTICHE
DEKACLEAN ULTRA Detergente	Pulizia e sgrassaggio delle superfici prima dell'incollaggio e della sigillatura	<ul style="list-style-type: none"> Asciugatura rapida Pulisce a fondo senza lasciare residui Altamente concentrato ed efficace
DEKAVATOR 22 NF Promotore di adesione	Pretrattamento di substrati chiusi con energia superficiale inferiore, come la plastica	<ul style="list-style-type: none"> Migliora l'adesione su substrati chiusi Essiccazione rapida; tempo di appassimento circa 5 minuti
DEKAFINISHER Agente levigante	Strumento per levigare le superfici di adesivi e sigillanti a base di polimeri MS	<ul style="list-style-type: none"> Per migliorare l'aspetto di giunti a vista Mantiene la brillantezza della superficie del sigillante I pigmenti di colore del sigillante non sbiadiscono
DEKARUST REMOVER Rimuovi ruggine potente	Strumento per rimuovere la ruggine da viti/bulloni arrugginiti e da tutte le superfici corrosive.	<ul style="list-style-type: none"> Rimuove la ruggine e lo sporco incrostato Penetra immediatamente nei punti difficili da raggiungere Privo di siliconi od oli minerali – Non contiene sostanze che interferiscono con l'adesione della vernice Economico nell'uso
DEKACLEAN GLASS FOAM Detergente per vetro	Schiuma attiva spray per parabrezza e specchietti	<ul style="list-style-type: none"> Pulizia senza aloni grazie alla speciale formulazione Facile rimozione di pulviscolo stradale e insetti Rimuove nicotina e silicone Economico nell'uso



PRODOTTO	AREA DI APPLICAZIONE	CARATTERISTICHE
DEKASYL MS-1 Sigillante a elevata adesione	Per sigillature in interni ed esterni e piccoli lavori di incollaggio	<ul style="list-style-type: none"> Elastico, resistente ai raggi UV e all'invecchiamento Non corrosivo, può essere sovraverniciato, privo di silicone Conforme alle normative alimentari
DEKASYL MS-2 Incollaggio e sigillatura	Adesivo e sigillante per creare giunzioni elastiche tra componenti	<ul style="list-style-type: none"> Bassa viscosità ed elevata resistenza finale Non è necessario alcun trattamento preventivo della superficie Non corrosivo, può essere rivestito, privo di silicone
DEKASYL MS-5 Adesivo ad alte prestazioni	Adesivo a base di polimeri MS dall'elevata adesione e resistenza iniziale per l'incollaggio strutturale di supporti, coperture e componenti	<ul style="list-style-type: none"> Elevata adesione iniziale e rapido incremento di resistenza interna L'elevata resistenza riduce i tempi di riparazione Non corrosivo, può essere rivestito, privo di silicone
DEKASYL MS-5 Set di incollaggio	Set di incollaggio per sistemi satellitari e supporti di fissaggio a spoiler per moduli solari, moduli solari semi-flessibili e canaline del tetto	<ul style="list-style-type: none"> Set di incollaggio e pulizia tutto in uno Adesivo ad alte prestazioni ad elevata resistenza iniziale L'elevata resistenza riduce i tempi di riparazione
DEKASYL MS-6 Adesivo e sigillante universale	Sigillante e adesivo elastico universale a base di polimeri MS con un'eccellente adesione a molti materiali utilizzati in caravan e motorhome.	<ul style="list-style-type: none"> Ampio spettro di adesione Non è necessario alcun trattamento speciale della superficie Adatto per ambienti sanitari (resistente alla muffa) Privo di solventi, isocianati, silicone e PVC Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento
DEKASYL MS-7 Adesivo e sigillante cristallino	Per incollaggi e sigillature trasparenti	<ul style="list-style-type: none"> Cristallino ed elastico Colore stabile, non ingiallente Ottima resistenza ai raggi UV
DEKASYL MS-8 Adesivo per parabrezza ad alto modulo	Per il fissaggio di parabrezza	<ul style="list-style-type: none"> Privo di isocianati, solventi, silicone e PVC Rapido incremento della resistenza e alto modulo Ottima adesione alla serigrafia ceramica e al vetro senza primer; residui di PU e MS appena tagliati Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento Tempo di fermo auto di 1 ora
DEKASYL 240 Adesivo e sigillante universale a indurimento rapido	Incollaggio di profili angolari in alluminio o poliestere a rimorchi, incollaggio di poliestere a telai in metallo	<ul style="list-style-type: none"> Indurimento rapido Tempo aperto prolungato Ottima adesione a quasi tutti i substrati Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento Privo di solventi, isocianati, silicone o PVC



PANORAMICA

PRODOTTO

AREA DI APPLICAZIONE

CARATTERISTICHE

SIGILLANTI & PRODOTTI | P.26-31

DEKASEAL 8936

Composto sigillante rimovibile

Composto sigillante rimovibile per applicazioni senza estremità dei giunti visibili (voletti, oblò, porte, finestrini laterali, ecc.)

Da utilizzare solo in combinazione con fissaggio meccanico

- Il materiale in eccesso può essere tamponato con se stesso
- Non sovraverniciabile

DEKASEAL 1512

Composto sigillante sovraverniciabile

Sigillante a lunga durata a base di butile con formazione di pellicola per sigillature con estremità dei giunti visibili o quando la giuntura è lasciata come protezione (oblò, furgonati)

- Cartuccia da 310 ml
- Durata di conservazione fino a due anni
- Può essere rivestito, non rimovibile

DEKA BUTYL-TAPE

Nastro profilato

Materiale sigillante sotto forma di nastro adesivo per sigillature fissate meccanicamente di sovrapposizioni e spazi tra metallo, legno, pietra e plastica

- Resistente all'invecchiamento, privo di solventi, permanentemente plastico
- Nastro 20 x 2 mm e cordone rotondo 7 mm
- Bobina piccola da 3 m ciascuna



DEKAPLAST 7303

Nastro butilico multifunzione ad elevate prestazioni

Nastro adesivo in plastica non indurente con buone proprietà di adesione. Il nastro adesivo è usato come sigillante tra parti collegate meccanicamente (ad es. in lucernari e modanature).

- Protezione di alta qualità da acqua e umidità
- Ottime proprietà di invecchiamento, successo dimostrato
- Buona adesione a diversi tipi di substrati senza pretrattamento
- Può essere usato a temperature comprese tra -25 °C e +100 °C, temporaneamente fino a +150 °C
- Lunga durata di vita



DEKAPHON 9735

Bomboletta spray di protezione per sottoscocca

Protezione per sottoscocca in spray progettata specificamente per pannelli per pavimenti in legno in caravan e case mobili

- Traspirante e fonoassorbente
- Ottima protezione antipietrizzo
- Anticorrosivo e resistente



DEKAPHON 958

Protezione per sottoscocca verniciabile

Protezione per sottoscocca versatile applicazione tramite vaporizzazione o verniciatura per pavimenti in legno, listelli sottoporta, telai, passaruota e altro ancora

- Respirabile, privo di bitume e solventi
- A base d'acqua ed ecologico
- Ottima protezione antipietrizzo



DEKAPHON PRO WAX

Sigillante per scatolati

Protezione antiruggine e sigillante spray per scatolati

- Sigillante ottimale per scatolati fino a +180°C
- Eccellenti proprietà di penetrazione e minima corrosione
- Anche per punti difficili da raggiungere



DEKAPUR 2K-90

Riparazioni di plastica

Adesivo PU bicomponente per riparazioni strutturali di componenti in plastica

- Ideale per riparazioni, riempimenti, sigillature e incollaggi
- Cartucce doppie da 50 ml (2 x 25 ml) da usare con una pistola professionale



DEKAPUR 2K-6000

Riparazione dei muri laterali e teli

Adesivo tissotropico bicomponente, privo di solventi Adesivo poliuretanico

- Resistente alle temperature da -30°C a +90°C
- Tempo di applicazione ridotto (2,5 ore)
- Facile e veloce da applicare (non è necessaria la pressatura)
- Eccellenti proprietà di riempimento delle fughe



INCOLLAGGIO E RIPARAZIONI | P.36-39

A differenza dei collegamenti meccanici di materiali, ad esempio tramite avvitamento, gli adesivi creano un'adesione tra superfici. Il prerequisito principale per un'adesione affidabile è che le molecole dell'adesivo e la superficie da incollare combacino efficacemente.

Le superfici sporche o polverose nonché oli, grassi e antiagglomeranti impediscono questo processo e incidono negativamente sul risultato di fissaggio. Ecco perché il primo passaggio, nonché il più importante, per un risultato di incollaggio perfetto è una pulizia accurata delle superfici da unire.



PULITORI:

i requisiti più importanti per una buona adesione

Occorre pulire sempre subito prima del processo di incollaggio. Polvere e altre particelle possono essere rimosse con aria compressa o pulendole che un panno asciutto e pulito (microfibra). Agenti chimici di pulizia sono raccomandati per oli, grassi e altri lubrificanti. Avvertenza: assicurarsi di scegliere quello corretto, in quanto questi detergenti potrebbero reagire con la superficie da trattare danneggiandola, in base alla loro composizione. I materiali plastici e le superfici vernicate o rivestite tendono a essere sensibili, perciò non dovrebbero entrare in contatto con sostanze detergenti aggressive o abrasive. I detergenti che evaporano completamente dopo l'utilizzo e non lasciano residui sono la prima scelta.



SUGGERIMENTI:

- Nella pulizia delle superfici da incollare, assicurarsi di passare il panno in una sola direzione. Strofinare avanti e indietro ripetutamente di solito diffonde nuovamente le particelle di sporco.
- Si prega di usare un panno nuovo e pulito ogni volta che si effettua la pulizia.
- In presenza di differenze sostanziali di temperatura tra il materiale e l'ambiente di lavoro, potrebbe formarsi un sottile (spesso invisibile) strato di condensa. Anche questo può compromettere il risultato di incollaggio. Per questo motivo, è meglio aspettare finché le temperature si sono livellate prima di iniziare a incollare le superfici.
- Se una superficie deve essere sabbiata prima del processo di incollaggio, si raccomanda di pulirla prima della sabbiatura in modo che non penetrino eventuali residui. Dopodiché, pulire nuovamente la superficie per rimuovere la polvere creata dalla sabbiatura.

DEKACLEAN ULTRA

DEKACLEAN ULTRA è ideale per la pulizia di parti in metallo e plastica che generalmente presentano uno strato di grasso sulla superficie dopo il processo di produzione. Il detergente ad asciugatura rapida che non lascia residui scioglie oli e grassi che aderiscono ai metalli e pulisce a fondo le superfici. Dopotutto, le parti aderiscono perfettamente e l'incollaggio e la sigillatura sono un gioco da ragazzi.

CARATTERISTICHE:

- Asciugatura rapida
- Pulisce a fondo senza lasciare residui
- Altamente concentrato ed efficace
- Non compromette né influenza l'indurimento degli adesivi a base di polimeri MS



DEKAVATOR 22 NF (PULITORE/PROMOTORE DI ADESIONE)

Per i substrati con bassa tensione superficiale (per la maggior parte plastiche) o se la composizione dello strato non è nota, raccomandiamo l'uso del nostro pulitore per adesivi DEKAVATOR 22 NF. Assicura un incollaggio duraturo e previene la penetrazione dell'umidità negli ambienti esterni. DEKAVATOR 22 NF migliora l'adesione in quanto funge da "ponte chimico" tra la parte da incollare e l'adesivo.

CARATTERISTICHE:

- Migliora l'adesione su substrati chiusi
- Essiccazione rapida, tempo di appassimento di circa 5 minuti
- Facile da usare
- Economico



DEKAFINISHER

La soluzione acquosa di sostanze tensioattive funge da strumento per la levigatura della superficie dei nostri adesivi e sigillanti a base di polimeri MS. DEKAFINISHER è immediatamente pronto all'uso, ma è anche possibile diluirlo con una proporzione di 2:1 (2 parti di Dekafinisher, 1 parte d'acqua).

CARATTERISTICHE:

- Per migliorare l'aspetto di giunti a vista
- Mantiene la brillantezza della superficie del sigillante
- I pigmenti di colore del sigillante non sbiadiscono



VANTAGGI RISPETTO AI DETERGENTI:

Nella levigatura con i detergenti, il rapporto di miscelazione solitamente fa sì che solo una piccola quantità di detergente si sciolga nell'acqua. Perciò la loro capacità di levigatura normalmente è estremamente limitata. I detergenti dissolvono il grasso. Se la giuntura è levigata con un detergente, c'è un rischio che i componenti si dissolvano dalla superficie, rendendola spenta e opaca. Pulizie successive spesso possono causare un'abrasione con antieustetiche striature.



DEKACLEAN GLASS FOAM

DEKACLEAN GLASS FOAM è una schiuma attiva spray che si distribuisce in modo omogeneo lasciando i parabrezza e gli specchietti perfettamente puliti.

DEKACLEAN GLASS FOAM non è adatta per l'utilizzo su finestri in acrilico o policarbonato. Il segreto del suo successo è nascosto nelle bollicine. Queste bollicine che scoppiano durante la pulizia permettono agli agenti pulenti attivi e altamente concentrati di raggiungere direttamente lo sporco. Ciò permette di sciogliere le impurità che vengono poi facilmente rimosse con la schiuma.

CARATTERISTICHE:

- Esclusiva formula attiva
- Pulizia senza aloni grazie alla speciale formulazione
- Facile rimozione di pulviscolo stradale e insetti
- Rimuove nicotina e silicone
- Economico nell'uso



DEKARUST REMOVER

DEKARUST REMOVER è un rimuovi ruggine di alta qualità ideale per allentare viti/bulloni arrugginiti e per rimuovere la ruggine da tutte le superfici corrosive. Sfortunatamente non sempre è possibile prevenire la ruggine. Una volta che ha intaccato le superfici, può diventare un grosso problema. Il nuovo DEKARUST REMOVER è la soluzione perfetta. Il rimuovi ruggine agisce preventivamente come protezione dalla corrosione contro la ruggine sviluppata di recente. Questo vantaggio aggiuntivo supporta l'azione effettiva dell'antiruggine e offre una prevenzione a lungo termine.

CARATTERISTICHE:

- Esclusiva formula attiva
- Rimuove la ruggine e lo sporco incrostato
- Penetra immediatamente nei punti difficili da raggiungere
- Privo di siliconi e oli minerali
- Privo di sostanze che compromettono l'adesione della vernice
- Economico nell'uso
- Facile da applicare con l'apposito erogatore con cannuccia
- Ecologico



ADESIVI: DUE AZIONI, UNA SOLUZIONE

Montare un sistema satellitare, installare pannelli solari o staffe di fissaggio, ganci e specchietti: tutte mansioni che i proprietari di caravan e motorhome devono compiere con frequenza. E con i nostri prodotti, anche i principianti del fai da te possono farlo in autonomia.

Il fissaggio adesivo offre una serie di vantaggi rispetto ai metodi di giunzione meccanica e tali vantaggi sono stati ulteriormente migliorati dall'uso dei moderni prodotti a base di polimeri MS:

- Nessun indebolimento dei materiali causato da buchi del trapano
- Nessun elemento di giuntura visibile
- Giunture con ottima tenuta (sigillatura e incollaggio)
- Distribuzione delle sollecitazioni più uniforme
- Resistenza alla fatica più elevata
- Compensazione delle tolleranze dei componenti
- Risparmi sui costi (in termini di tempo e materiale) grazie all'applicazione semplificata
- Incollaggio senza primer, basta pulire la superficie da incollare
- Resistente ai raggi UN, non ingiallisce, la linea di giunzione dell'adesivo non diventa porosa
- Può essere rivestito, anche bagnato su bagnato dopo la formazione della pellicola (circa 20-25 minuti), idealmente nel giro di 4 ore (dopodiché applicare il filler)

I polimeri MS non richiedono nessun passaggio aggiuntivo dopo la pulizia. Vengono applicati direttamente senza primer. I gruppi reattivi sono, per così dire, già integrati nel composto del sigillante adesivo. L'assenza di isocianati e l'eccellente compatibilità ambientale rendono l'incollaggio a base di polimeri MS un sistema adesivo all'avanguardia.



DEKASYL MS-1, UN SIGILLANTE ALTAMENTE ADESIVO

Il nostro prodotto entry-level per una moderna tecnologia di sigillanti adesivi: adatto per diverse applicazioni di sigillatura, sia in interni che esterni, nonché per piccoli lavori di incollaggio. La sua bassa viscosità rende l'MS-1 facile da usare come il silicone. Un'adesione ottimale è possibile su quasi tutti i substrati senza primer aggiuntivo.

CARATTERISTICHE:

- Elastico, inodore, resistente ai raggi UV e all'invecchiamento
- Non corrosivo, può essere rivestito e sabbiato
- Aderisce a un'ampia gamma di materiali
- Ottimale per i giunti a vista
- Conforme alle normative alimentari





DEKASYL MS-2, MULTIFUNZIONE COMPOSTO ADESIVO E SIGILLANTE

MS-2 è un buon compromesso tra un adesivo e un sigillante per mansioni più impegnative. L'adesivo e sigillante elastico è usato per creare legami elastici tra componenti che richiedono anche una forte adesione. Non è necessario alcun trattamento preventivo per applicazioni su plexiglas, minigonne laterali e copricerchi. Può essere rivestito dopo la formazione della pellicola.

CARATTERISTICHE:

- Senza solventi, isocianati e PVC
- Ottima resistenza ai raggi UV e stabilità all'invecchiamento
- Presenta generalmente una buona adesione senza primer su vari substrati, ad es. DEKASYL MS-2 può essere utilizzato come sigillante per pavimenti in PVC



DEKASYL MS-5, ADESIVO AD ALTE PRESTAZIONI

MS-5 è un adesivo a base di polimeri MS dall'elevata adesione e resistenza iniziale per l'incollaggio strutturale di supporti, coperture e componenti. Grazie alla sua forza elevata, è possibile ridurre i tempi di incollaggio e non sono quasi necessari morsetti.

CARATTERISTICHE:

- Elevatissima adesione iniziale e rapido incremento di resistenza interna
- Adesivo e sigillante per l'incollaggio strutturale di supporti, coperture e componenti (ad es. sistemi satellitari, antenne, ecc.)
- Elevata resistenza alla trazione, aderisce a un'ampia gamma di materiali
- Permanentemente elastico e resistente alle vibrazioni (resistente agli urti)
- Resistente ai raggi UV, alle intemperie e all'invecchiamento
- Resistenti alle sostanze chimiche e all'acqua salata

AREE DI APPLICAZIONE

- Incollaggi e sigillature elastici
- Incollaggio di sistemi solari e satellitari, moduli solari e canaline porta-cavi
- Supporta giunzioni a vite per tendalini
- Incollaggio di profili angolari in alluminio o poliestere
- Incollaggio di parti in poliestere a telai in metallo
- Incollaggio di lamiere e alluminio
- Incollaggio di PVC, polistirene e altri materiali isolanti su legno, lamiera e altro ancora



DEKASYL MS-5, SET DI INCOLLAGGIO

Il Set di incollaggio DEKASYL MS-5 è usato per incollare sistemi satellitari e moduli solari. L'adesivo ad alte prestazioni DEKASYL MS-5 incluso nel kit presenta un'elevata resistenza iniziale ed è ideale per l'incollaggio strutturale.

IL SET DI INCOLLAGGIO CONTIENE:

- una cartuccia da 290 ml di adesivo ad alte prestazioni DEKASYL MS-5
- un flacone da 30 ml di DEKAVATOR 22 NF, lo speciale detergente e attivatore
- 1 confezione di panni per la pulizia DEKACLEAN
- 1 applicatore in filtro di lana
- Manuale di istruzioni



DEKASYL MS-6, ADESIVO E SIGILLANTE ELASTICO

DEKASYL MS-6 è un sigillante e adesivo elastico universale a base di polimeri MS con un'eccellente adesione (senza pretrattamento) a molti materiali utilizzati in caravan e motorhome.

CARATTERISTICHE:

- Ampio spettro di adesione
- Neutro, inodore e ad asciugatura rapida
- Non è necessario alcun trattamento speciale della superficie
- Privo di solventi, isocianati, silicone e PVC
- Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento
- Adatto per ambienti sanitari (resistente alla muffa)



AREE DI APPLICAZIONE

- Sigillature elastiche, ad es. nella costruzione di caravan e motorhome
- Sigillatura di giunti di collegamento su finestre, porte, tetti e pavimenti
- Sigillature elastiche in ambienti sanitari
- Incollaggio e sigillatura di spoiler





DEKASYL MS-7, SIGILLANTE TRASPARENTE

Quando la trasparenza è importante, DEKASYL MS-7 è la prima scelta. DEKASYL MS-7 è un adesivo/sigillante versatile che può essere utilizzato senza primer su diversi tipi di substrati come plexiglas, superfici vetrate, smalto o legno dipinto.

CARATTERISTICHE:

- Elastico, inodore, resistente alle muffe e alle agenti atmosferici
- Non corrosivo, rivestibile e privo di silicone
- Può essere utilizzato senza primer, ad esempio, su vetro, superfici smaltate, legno superfici vetrate, legno verniciato



DEKASYL MS-8, ADESIVO PER PARABREZZA

DEKASYL MS-8 è un adesivo per parabrezza a base di polimeri MS ad alto modulo con un'elevatissima resistenza iniziale e un rapido incremento della resistenza. DEKASYL MS-8 è caratterizzato da un'elevata adesione senza primer a vetro e parabrezza con serigrafia ceramica e può essere utilizzato per incollare parabrezza su motorhome, automobili, camion, autobus, ecc.

CARATTERISTICHE:

- Privo di isocianati, solventi, silicone e PVC
- Rapido incremento della resistenza e alto modulo
- Ottima adesione alle serigrafie ceramica e al vetro senza primer
- Ottima adesione su residui di PU e MS appena tagliati
- Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento
- Tempo di fermo auto di 1 ora





DEKASYL 240, ADESIVO E SIGILLANTE BICOMPONENTE A RAPIDO INDURIMENTO

DEKASYL 240 è un adesivo elastico bicomponente a base di polimeri MS. È usato per applicazioni in cui sono necessari tempi rapidi di applicazione e di indurimento. Il processo di indurimento non dipende dall'umidità ed è assicurato dal secondo componente. DEKASYL 240 è adatto per creare giunti di costruzione elastici.

CARATTERISTICHE:

- Indurimento rapido: i veicoli possono essere spostati dopo 2 ore
- Periodo di lavorabilità di 30 minuti
- Adatto a qualsiasi tipo di pistola a cartuccia standard
- Ottima adesione a quasi tutti i substrati senza primer
- Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento
- Privo di solventi, isocianati, silicone o PVC

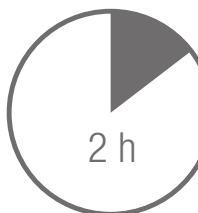


DIAGRAMMA DELLA PULIZIA



Materiale	Dekasyl MS-1	Dekasyl MS-2	Dekasyl MS-5	Dekasyl MS-6	Dekasyl MS-7	Dekasyl MS-8	Dekasyl 240
ABS/ASA*	●	●	●	●	●	●	●
Alluminio, anodizzato	●	●	●	●	●	●	●
Acciaio galvanizzato	●	●	●	●	●	●	●
Alluminio, non trattato	●	●	●	●	●	●	●
Vetro	●	●	●	●	●	●	●
ESG + fritte ceramiche						●	●
GRP (lato gelcoat)	●	●	●	●	●	●	●
GRP (lato fibra di vetro)*	●	●	●	●	●	●	●
Lastra	●	●	●	●	●	●	●
PC (policarbonato)*	●	●	●	●	●	●	●
PMMA (polimetilmetacrilato)*	●	●	●	●	●	●	●
Rivestimento in polvere	●	●	●	●	●	●	●
PVC*	●	●	●	●	●	●	●
Dekaclean Ultra	●						
Dekavator 22 NF		●					

* I risultati migliori si ottengono se il substrato viene pulito e carteggiato prima del trattamento indicato.

** Si consiglia di effettuare un test di adesione prima dell'uso. Tutte le informazioni contenute in questa tabella si basano su test di laboratorio. DEKALIN non rilascia dichiarazioni o garanzie di alcun tipo in relazione a questi dati. A causa delle differenze di stoccaggio, manipolazione e applicazione di questi materiali, DEKALIN non può garantire alcuna responsabilità per i risultati.

SIGILLANTI & PRODOTTI

COME SIGILLARE CORRETTAMENTE

Sia che tu voglia installare un oblò che una copertura o un voleto, la domanda più comune è: devo sigillarli o incollarli? E con quale materiale? La risposta esatta è: sigillali con un sigillante a base di butile.

QUALE COMPOSTO SIGILLANTE USO E QUANDO?

L'uso del prodotto dipende, ovviamente, dall'applicazione. Con i suoi sigillanti DEKASEAL 8936 e DEKASEAL 1512, nonché il nastro butilico, Dekalin copre praticamente l'intera gamma.

Nell'installazione di un finestrino laterale, la cosa più importante per l'utente è una linea di giunzione di sigillatura invisibile, piuttosto che la possibilità di rivestirlo. La formazione di un bordo sarebbe un difetto estetico e deve essere evitata. Il rivestimento opzionale della zona in questione non ha importanza in questo contesto, ma la possibilità di pulirla facilmente invece sì. Anche l'eventualità di doverla smontare in futuro è un punto da considerare.

LA SOLUZIONE: DEKASEAL 8936

Altri punti chiave potrebbero emergere nella sigillatura di un oblò, specialmente nei furgonati, per via delle dimensioni più grandi dell'apertura. In questo caso, la linea di giunzione visibile e la formazione del bordo sono voluti come misura protettiva aggiuntiva contro i ristagni d'acqua. In altre parole, il tipo di sigillatura dipende dalla geometria del veicolo. Per nascondere il composto sigillante visibile, alcuni preferiscono rivestirlo e gli aspetti della pulizia e dello smontaggio non hanno quasi rilevanza.

LA SOLUZIONE: DEKASEAL 1512

Suggerimento: TUTTI i raccordi a vite devono essere sigillati e non incollati! Per una maggiore trasmissione della forza con i raccordi non a vite, consigliamo di dare un'occhiata alla sezione "Adesivi" (da pag. 16).



DEKA BUTYL-TAPE (NASTRO PROFILATO)

Il materiale sigillante sotto forma di nastro adesivo è resistente all'invecchiamento, privo di solventi, permanentemente plastico e adatto per sigillature fissate meccanicamente di sovrapposizioni e spazi tra metallo, legno, pietra e plastica. È resistente all'acqua, al sale antigel, alle intemperie, agli acidi e basi diluiti. Applicare il nastro alle parti da sigillare e tenere premuto. Rimuovere la pellicola, applicare il lato opposto e fissarlo: fatto!

CARATTERISTICHE:

- Disponibile in grigio scuro e nero
- Nastro 20 x 2 mm in bobina piccola da 26 m ciascuna
- Cordone rotondo 7 mm in bobina piccola da 21 m ciascuna
- Bobina più piccola da 3 m ciascuna

AREE DI APPLICAZIONE:

- Sigillatura di:
 - Sovrapposizioni e giunture
 - Raccordi a vite
 - Tettucci apribili
 - Incollaggi gomma-vetro, modanature
 - Fari, fanali posteriori, telecamere per retromarcia
- Da utilizzare sotto a listelli faccia a vista per l'installazione di finestrini e lucernari a cupola in caravan e case mobili
- Adatto per l'utilizzo tra lastre di metallo, vetro, GRP, legno e altri materiali
- Between cabinet wedges for noise reduction

SIGILLANTI & PRODOTTI



DEKASEAL 8936, RIMOVIBILE (NON PUÒ ESSERE RIVESTITO)

Il classico sigillante: Il nostro composto sigillante rimovibile DEKASEAL 8936 presenta impermeabilità, resistenza ai raggi UV ed elasticità elevate, non si indurisce e rimane permanentemente appiccicoso. Ottimale per applicazioni senza estremità dei giunti visibili (voletti, oblò, finestrini laterali, strisce keder, prese esterne, ecc.).

Da utilizzare solo in combinazione con il fissaggio meccanico!

Il semplice utilizzo colpisce sia i professionisti che i principianti. Non c'è bisogno di una pulizia aggiuntiva, in quanto è possibile rimuovere eventuali residui in eccesso facilmente tamponando senza lasciare residui. Il composto sigillante è applicabile senza pretrattamento su superfici pulite, asciutte e prive di grasso o polvere presenti nella costruzione di veicoli/caravan.

DEKASEAL 8936 può essere applicato manualmente o utilizzando una pistola ad aria compressa. A parte il suo elevato livello di impermeabilità, è facile da smantellare, rendendolo ideale per giunzioni che hanno bisogno di essere rimosse successivamente.

CARATTERISTICHE:

- Disponibile in grigio scuro, grigio carbone e nero
- Cartuccia da 310 ml, sacchetto di alluminio da 560 ml
- Resistente a temperature da -30° C a +100° C
- Durata di conservazione fino a due anni
- Facile da pulire tamponando
- Non può essere rivestito



AREE DI APPLICAZIONE:

- Sigillatura di:
 - Quasi tutti i raccordi a vite
 - Bordi, modanature e strisce keder
 - fari, fanali posteriori, telecamere per retromarcia
- Da utilizzare sotto a listelli faccia a vista per l'installazione di finestrini e lucernari a cupola in caravan e case mobili
- Adatto per l'utilizzo tra lastre di metallo, vetro, GRP, legno e altri materiali



DEKASEAL 1512, VERNICIABILE

Sigillante a lunga durata a base di butile con formazione di pellicola. Le applicazioni tipiche includono la sigillatura plastica con estremità dei giunti visibili o quando la giuntura è lasciata come protezione aggiuntiva (oblò). È possibile rimuovere il materiale in eccesso con un detergente (non viene via tamponando). Per via della sua durabilità, DEKASEAL 1512 è ideale per sigillare canali-ne porta-cavi e per installare oblò (ad es. Heki). Particolarmente adatto ai furgonati grazie alla sua capacità di riempire gli spazi.

CARATTERISTICHE:

- Cartuccia da 310 ml in color panna e nero
- Resistente a temperature comprese tra -30 °C e +100 °C
- Durata di conservazione fino a due anni
- Può essere smantellato



VANTAGGI DEL PRODOTTO:

- Aderisce a un'ampia gamma di materiali senza pretrattamento
- Ottima resistenza ai raggi UV e all'invecchiamento
- Rimane plastico a lungo e compensa le tolleranze
- Non permanentemente appiccicoso
- La giunzione può essere rimossa o separata
- Può essere rivestito

DEKAPLAST 7303

DEKAPLAST 7303 è un nastro adesivo in plastica non indurente con buone proprietà di adesione. Il nastro adesivo è usato come sigillante tra parti collegate meccanicamente (ad es. in lucernari e modanature).

CARATTERISTICHE:

- Protezione di alta qualità da acqua e umidità
- Ottime proprietà di invecchiamento, successo dimostrato
- Buona adesione a diversi tipi di substrati senza pretrattamento
- Può essere usato a temperature comprese tra -25 °C e +100 °C, temporaneamente fino a +150 °C
- Lunga durata di vita



PROTETTIVI SOTTOSCOCCA

PROTEZIONE: RADDOPPIA L'EFFETTO

Tutti i veicoli ricreativi sono dotati di un rivestimento protettivo applicato al sottoscocca dal produttore per proteggerli da pietrisco, sale e umidità. La protezione a lungo termine di questo rivestimento necessita dell'integrazione giusta.

DEKAPHON 9735

Una protezione spray per sottoscocca affidabile utilizzata da molti produttori. Il rivestimento protettivo resistente e traspirante presenta proprietà anticorrosive. Il prodotto ha delle eccellenti proprietà fonoassorbenti. Dopo l'asciugatura, si forma una pellicola durevole in grado di resistere a diverse condizioni climatiche, nonché al pietrisco e alla ghiaia.

APPLICAZIONE:

Agitare per 2-3 minuti prima dell'uso. Può essere utilizzato su superfici pulite e asciutte e prive di ruggine, polvere e grasso. Spruzzare da una distanza di circa 30 cm. Spruzzare finché si raggiungere lo spessore dello strato desiderato.

CARATTERISTICHE:

- Bomboletta spray da 500 ml
- Traspirante
- Antiruggine
- Fonoassorbente
- Durevole
- Buona protezione antipietrisco

AREE DI APPLICAZIONE:

- Appositamente progettato per i pannelli dei pavimenti in legno del sistema di protezione del sottoscocca (caravan e case mobili)
- Per ritocchi e riparazioni



DEKAPHON 958, PROTEZIONE VERSATILE PER SOTTOSCOCCA

958 è una protezione versatile per sottoscocca che si può applicare verniciando o a spruzzo. La pratica bomboletta cilindrica a vite da 1 litro è ideale per ritocchi a casa con una spazzola o per i professionisti con uno spruzzatore ad aria compressa.

Dekaphon 958 è un prodotto ad asciugatura rapida, a base d'acqua per la protezione dal pietrisco. Forma una pellicola elastica nera che protegge efficacemente sia il sottoscocca in legno che le parti adiacenti in metallo del telaio dal pietrisco e dal sale antigel.

CARATTERISTICHE:

- A base d'acqua
- Privo di solventi
- Privo di bitume
- Ecologico
- Traspirante
- Buona protezione antipietrisco

AREE DI APPLICAZIONE:

- Pannelli dei pavimenti in legno
- Listelli sottoporta
- Telaio
- Passaruota e bordi delle ruote
- Ampia gamma di applicazioni su molti altri substrati come legno, acciaio, plastica, ecc.

PROTETTIVI SOTTOSCOCCA



DEKAPHON PRO-WAX

Questa protezione anticorrosione spray raggiunge anche i punti più difficili nel veicolo. Riduce al minimo la corrosione e allo stesso tempo è ottimale come sigillante per scatolati. Il prodotto è utilizzato per ripristinare la protezione danneggiata delle superfici e per prolungare la durata di utilizzo sia dei vecchi componenti che di quelli nuovi.

CARATTERISTICHE:

- Può essere utilizzato come sigillante per scatolati, come protezione sottoscocca a base di cera (non su pavimenti in legno) e come protezione antiruggine temporanea, anche per il comparto motore
- Elevata resistenza al calore fino a +180° C
- Buona protezione antiruggine
- Eccellenti proprietà di penetrazione
- Odore minimo
- Non danneggia vernici
- Per aree con danni minimi da pietrisco e poca abrasione
- Colore biancastro trasparente dopo l'asciugatura
- Privo di composti aromatici e bitume
- Bomboletta spray da 500 ml
- Durata di conservazione fino a due anni



DEKAPHON PRO-WAX ha un'ottima aderenza, anche senza pre-trattamento speciale. Tuttavia, occorre pulire le zone da trattare. La superficie deve essere pulita, asciutta e senza ruggine, polvere e grasso. Il prodotto è applicato a una distanza di circa 30 cm finché non si raggiunge lo spessore desiderato dello strato protettivo. Per il rivestimento di superfici, applicare la cera con un ampio erogatore spray.

Sono fornite due valvole aggiuntive con sonde per scatolati corte e lunghe per una maggiore precisione dello spruzzo per rivestire scatolati. Il prodotto non lascia aloni e non cola. La temperatura esterna raccomandata per trattare il tuo veicolo con DEKAPHON PRO-WAX è compresa tra 15° C e 25° C. Dopo l'asciugatura, le aree trattate sono rivestire con una pellicola cerosa leggermente appiccicoso altamente resistente alle temperature fino a circa 180 °C.

AREE DI APPLICAZIONE:

- Protezione per scatolati (in telai, porte)
- Protezione anticorrosione dei componenti in acciaio (come linee di giunzione, sovrapposizioni delle lamiere, componenti del telaio)
- Protezione di giunture saldate a punti nel comparto motore, su giunti a vite delle sospensioni e prese d'acqua
- Trattamento anticorrosione temporaneo di componenti di macchine, utensili, attrezzatura da giardinaggio/agricola
- Per punti difficili da raggiungere che necessitano di protezione anticorrosione
- Per punti che necessitano di protezione anticorrosione e che non sono sottoposti ad abrasione o danni da pietrisco

RIPARAZIONE E INCOLLAGGI



INCOLLAGGIO E RIPARAZIONI: PROTEZIONE DURATURA

Lavori alla carrozzeria, riparazioni o modifiche agli interni: i proprietari di case mobili, barche e caravan sanno fin troppo bene che ci sono diverse mansioni da svolgere per mantenere e aumentare il loro valore. I nostri adesivi speciali per la costruzione di veicoli sono ideali a questo scopo.

DEKAPUR 2K-90

L'adesivo in poliuretano bicomponente facile da usare e ad indurimento rapido è ideale per riparazioni strutturali e per la giunzione di parti in plastica come paraurti, fari, nonché per riempire fessure, crepe e giunture in legno, pietra e metallo. Può essere sottoposto a sabbiatura, forato con il trapano e rivestito dopo l'indurimento. DEKAPUR 2K-90 garantisce un fissaggio con elevata adesione di superfici soggette a sollecitazioni dinamiche, da fissaggi piccoli e veloci alla giunzione di intere superfici.

La sua eccellente consistenza di lavorazione rende il nostro DEKAPUR 2K-90 ideale per riparazioni, riempimenti, sigillature e incollaggi. Dopo l'indurimento, forma una massa plastica solida. Il sistema bicomponente e a doppia camera garantisce sempre un indurimento rapido controllato e rende il processo di incollaggio praticamente indipendente dalla temperatura ambiente, dall'umidità e dallo spessore dello strato.

- Cartucce doppie da 50 ml (2 x 25 ml)
da usare con una pistola professionale

AREA DI APPLICAZIONE:

- Riparazioni veloci di fiancate danneggiate di caravan e case mobili
- Riparazioni di parti in plastica rotte come paraurti, spoiler, fanali, griglie, tavole da surf, ecc.
- Riempie fessure e crepe, anche su metallo, legno, pietra e vetro



RIPARAZIONE E INCOLLAGGI

DEKAPUR 2K-6000

DEKAPUR 2K-6000 è un adesivo poliuretanico bicomponente tixotropico, privo di solventi, per la riparazione delle pareti laterali e dei teli di camper e caravan.

CARATTERISTICHE:

- Senza solventi
- Resistente alle temperature da -30°C a +90°C
- Tempo di pressatura ridotto (2,5 ore)
- 2 componenti per una polimerizzazione controllata
- Facile e veloce da applicare
- Eccellenti proprietà di riempimento delle fughe
- Non è necessaria la pressatura



AREA DI APPLICAZIONE:

- Vari tipi di legno (compensato, pannelli di fibra)
- Materiali sintetici non porosi, materiali isolanti, alluminio, lamiera e altri metalli (poliestere, polistirolo, alluminio, ecc.)
- Materiali lapidei (malta per intonaci)



IL MONDO DEI SIGILLANTI E DEGLI ADESIVI

Gli appassionati di campeggio e i proprietari di ogni tipo di veicolo ricreativo sono spesso amanti del fai da te e dei lavori meccanici. Ad esempio, trattare il sottoscocca, sigillare finestrini, porte od oblò, installare un'ampia gamma di strutture o riparazioni: la lista di attività può essere veramente lunga. È bello quando il supporto professionale e i prodotti professionali vanno di pari passo. La nostra gamma di prodotti offre una soluzione professionale per la facile gestione di ogni problematica. Offriamo a coloro che sono interessati e agli aspiranti professionisti un'interfaccia di comunicazione per eventuali domande o per scambiarsi le idee con altri appassionati.

a brand of
DINOL

DINOL GmbH

Pyrmonter Straße 76 • D-32676 Lügde, Germania
Tel +49(0)5281-98298-0, Fax +49(0)5281-98298-60
www.dinol.com, info@dinol.com

WWW.DEKALIN.COM



DEKALIN

ALWAYS THE RIGHT CHOICE



DEKALIN

ALWAYS THE RIGHT CHOICE

Scelto da:

FENDT
CARAVAN

carado

KiP

HYMER

KNAUS



LMC
Meine Welt

Hobby

carthago

Dethleffs

Sunlight

PÖSSL
Eine Marke der Pössl Maschinen und Sport GmbH

ILUSION
CARAVANING

LAIKA

Il tuo rivenditore specializzato:

