

Scheda tecnica

HOLZSIEGEL SEIDE



Vernice sigillante protettiva a base di resina sintetica PU, resistente, satinata, priva di sostanze aromatiche, per superfici in legno sottoposte a forti sollecitazioni. Incolore. Ottima capacità di distensione, altamente resistente, antiurto, antigraffio e antiabrasione. Interni. In esterni solo su superfici resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi UV.

Codice articolo 276769

DATI TECNICI	
Densità/Peso spec.	Ca. 1,0 g/cm ³
Contenuto di COV	Valore limite UE per il prodotto (Cat. A/i): 500 g/l Questo prodotto contiene un massimo di: 500 g/l
Base legante	Speciale olio di resina alchidica a base di acidi grassi vegetali
Grado di brillantezza	Opaco
Composizione conforme alla Direttiva VdL Vernici per l'edilizia	Speciale resina alchidica, composti alifatici dearomatizzati, etere glicolico, additivi
Lavorazione	Pennello, rullo, a spruzzo A spruzzo: procedura airless: consistenza originaria. Misura ugello: 0,009-0,013 poll. a 130-150 bar
Tempi di asciugatura (20°C/ 65% di umidità relativa dell'aria)	<ul style="list-style-type: none"> Fuori polvere: dopo ca. 2 ore Riverniciabile: dopo ca. 12 ore <p>Spessori di strato più grandi, temperature più basse e umidità dell'aria più elevata ritardano l'asciugatura</p>
Consumo (per mano)	Ca. 100 ml/m ² su sottofondi lisci e leggermente assorbenti. Rispettivamente di più su sottofondi ruvidi. Valore indicativo da non interpretare in modo assoluto, poiché ogni superficie possiede caratteristiche diverse che influiscono sul consumo. Per il calcolo esatto della quantità necessaria effettuare una mano di prova.
Diluyente	Il materiale è pronto per l'uso. Se necessario RELIUS SPEZIALVERDÜNNUNG AF. Aggiungendo il diluyente il contenuto di COV del prodotto aumenta.
Pulitura degli attrezzi	Subito dopo l'uso pulire con acqueragia o un nitrodiluyente universale.
Colore	Trasparente
Gradazione	Il materiale non deve essere messo in tinta.
Confezione	375ml, 750ml, 2,5l
Conservazione	<ul style="list-style-type: none"> Luogo asciutto, fresco ma al riparo dal gelo Non superare la max. temperatura di conservazione di 25°C Tenere ben chiuse le confezioni rotte e utilizzare in tempi rapidi il prodotto In caso di temperature più basse tenere il materiale a ca. 20°C prima della lavorazione (acclimatare)
Contrassegno di pericolo	Vedi scheda dati di sicurezza
Codice prodotto	BSL40

Pretrattamento del sottofondo e ciclo di verniciatura:

Verificare l'idoneità del sottofondo come base per la verniciatura (vedi VOB, Parte C, DIN 18363, in particolare il paragrafo 3.) Fare inoltre riferimento anche ai Fogli di istruzioni tecniche del BFS (Bundesausschuss für Farbe und Sachwertschutz), 60528 Francoforte.

Sottofondi:
legno (di conifera e di latifoglie)

Generale:
tutti i sottofondi devono essere compatti, puliti, asciutti, privi di polvere, silicone, cera e grasso.
Umidità del legno ammessa: legno di conifera max. 15%; legno di latifoglie max. 12%.

Legno nuovo in esterni (clima ambiente esterno secondo DIN 50010):

smussare i bordi, spolverare le parti di legno. Strofinare con un nitrodiluyente i legni tropicali e ricchi di resina. Rimuovere la resina dalle fessure e dai punti di ramificazione. Pretrattare il legno grezzo con RELIUS HOLZSCHUTZGRUND L. Utilizzare RELIUS HOLZSIEGEL SEIDE in ambienti esterni solo per sottofondi resistenti agli agenti atmosferici e ai raggi UV e per superfici prive di acqua stagnante. Per vernici incolore, trasparenti e direttamente sottoposte agli agenti atmosferici negli ambienti esterni raccomandiamo di impiegare anche RELIUS HYDRO-UV FLÄCHENLASUR.

Legno nuovo in interni:

smussare i bordi, spolverare le parti di legno. Strofinare con un nitrodiluyente i legni tropicali e ricchi di resina. Rimuovere la resina dalle fessure e dai punti di ramificazione. 1x RELIUS HOLZSIEGEL SEIDE diluito il 10% max.

Rinnovo di vecchie verniciature incolore:

rimuovere gli strati di vernice vecchi non compatti. Fare quindi riferimento a "Legno nuovo in esterni" e "Legno nuovo in interni". Abradere gli strati vecchi compatti e spolverare. Pretrattare i punti grezzi del legno secondo quanto indicato in "Legno nuovo in esterni" e "Legno nuovo in interni".

Rivestimento di base:

Interni: 1x RELIUS HOLZSIEGEL SEIDE diluito il 10% max.

Esterni: 1x RELIUS HOLZSCHUTZGRUND L

Rivestimento intermedio:

1x RELIUS HOLZSIEGEL SEIDE nella consistenza originaria

Rivestimento finale:

Di volta in volta in base alle sollecitazioni 1-2x di RELIUS HOLZSIEGEL SEIDE nella consistenza originaria.

Istruzioni per la pulizia e manutenzione:

Per evitare che rimangano tracce d'uso dovute al quotidiano utilizzo, si raccomanda di pulire regolarmente i pavimenti ed effettuare la manutenzione. Durante la pulizia prestare particolare attenzione a detergere unicamente nebulizzando senza lasciare residui d'acqua che possano essere assorbiti dal legno e consentano a questo di deformarsi. È sufficiente pulire con un panno umido, senza bagnare eccessivamente.

Non utilizzare abrasivi per pulizie ed evitare l'utilizzo di lucidanti contenenti cera, paraffina o silicone perché potrebbero rendere la superficie molto liscia e scivolosa.

Avvertenze:

Agitare bene prima della lavorazione. Prima di applicare la vernice i legni tropicali grassi vanno strofinati con nitrodiluyente e devono essere trattati soltanto a pori aperti sino alla decomposizione dei componenti del legno. Provvedere a un'adeguata ventilazione durante e dopo la lavorazione in ambienti interni. In caso di lavorazione a spruzzo tenere presente quanto segue: non inalare l'aerosol (nebbie che si sviluppano dallo spruzzo). Rispettare le misure di sicurezza generalmente applicate. Utilizzare esclusivamente in maniera conforme.

In caso di impiego su superfici estese in ambienti interni consigliamo, per via del tipico odore del materiale, di utilizzare il prodotto quasi inodore e a base d'acqua RELIUS HYDRO-PU HOLZSIEGEL SEIDE.

Raccomandazioni per la sicurezza:

Infiammabile. Tenere lontano dalla portata dei bambini. In caso di ingestione richiedere subito l'intervento di un medico e mostrare la confezione o l'etichetta del prodotto. Utilizzare esclusivamente in ambienti ben aerati. Non inalare i vapori. Evitare il contatto con la pelle. Il contatto ripetuto può provocare irritazioni e screpolature della pelle. Contiene 2-butanonossima. Può provocare reazioni allergiche.

Smaltimento:

Sono riciclabili solo i contenitori vuoti. I resti di materiale secco possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici. Portare i contenitori con residui liquidi presso un centro di raccolta preposto. Codice rifiuto AVV 080111.

Le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze. Tuttavia, considerata la molteplicità di fattori che possono influenzare la lavorazione e l'utilizzo dei nostri prodotti, le suddette indicazioni non esonerano l'acquirente dall'obbligo di eseguire personalmente verifiche e prove in vista dell'impiego dei prodotti. Le nostre indicazioni non forniscono alcuna garanzia di specifiche proprietà o idoneità di un prodotto per una concreta destinazione d'uso. Tutte le descrizioni, i disegni, le foto, i dati, i rapporti, i pesi, ecc. contenuti in questo documento hanno uno scopo puramente informativo; possono essere modificati senza preavviso e non rappresentano le caratteristiche dei prodotti (specifiche dei prodotti) concordate per contratto. Il destinatario dei nostri prodotti ha l'obbligo di rispettare eventuali diritti di proprietà, disposizioni e normative vigenti. La stampa di questo documento sostituisce tutti i precedenti fogli tecnici.