

Aqua Haftgrund

Scheda tecnica

Versione: 26.04.2022

Denominazione commerciale

Aqua Haftgrund

Tipo di prodotto

Primer e aggrappante semiopaco, diluito in acqua, antiruggine. Barriera contro le sostanze contenute nel legno

Campo di applicazione

Per uso esterno ed interno. Come primer e aggrappante universale per ferro, acciaio, metalli non ferrosi, legno, plastica. In caso di rivestimenti coil coating e verniciatura a polvere, applicare su superfici di prova e verificarne l'aderenza. Non idoneo per alluminio in ambienti esterni.

Colore

Bianco

Grado di lucidità

Semiopaco

Legante base

Dispersione acrilica

Pigmenti base

Principi attivi antiruggine, pigmenti e cariche inorganici

Peso specifico

1,3 +/- 0,1 g/cm³

Proprietà

Diluito in acqua, inodore, ecologico, a completa essiccazione, inibizione ruggine. Adesione eccezionale sulla maggior parte dei supporti. Forma una barriera contro le sostanze contenute nel legno.

Tinta base adatta

Non tonalizzabile

Tempo di essiccazione

Completamente secco dopo 20 minuti. Sovraverniciabile dopo ca. 12 ore a + 20 °C e con umidità relativa dell'aria del 50%.

Diluizione

Acqua

Tipo di applicazione

A pennello e a rullo; a spruzzo con l'apposita apparecchiatura

Temperatura di applicazione

Minimo + 8° C per aria e fondo

Consumo di materiale

ca. 100 - 120 ml/m² Determinare le quantità di consumo esatte sull'oggetto.

Stoccaggio

In luogo fresco, però protetto dal gelo. Chiudere bene la confezione già iniziata.

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi. Il contenuto non riporta alcun rapporto giuridico contrattuale. Tuttavia l'utilizzatore/acquirente non viene dispensato dal controllare sotto la propria responsabilità se il prodotto è adatto per l'applicazione prescritta.

Dreisolprofessional -- info@dreisolprofessional.de -- www.dreisolprofessional.de -- +49(0)5731 9887-444

Aqua Haftgrund

Scheda tecnica

Versione: 26.04.2022

Pagina 2

Pulizia degli attrezzi

Con acqua e sapone subito dopo l'uso

Confezione

Latta da 750 l, 2,5 l, 10 l

Preparazione del fondo

Il fondo deve essere asciutto, solido, pulito e compatto. Eliminare completamente le vecchie pitture sfaldate. Smerigliare i substrati intatti fino ad ottenere una opacizzazione totale. Eliminare completamente sporco, grasso e polvere di smerigliatura. Pulire le superfici zincate con un lavaggio con reticolante. Sgrassare l'alluminio con nitrodiluente. Rimuovere accuratamente la ruggine dal ferro.

Ciclo di applicazione

Applicare 1 - 2 mani di DrejsolProfessional Aqua Haftgrund sulle superfici ben disossidate e pulite. Accertarsi che l'essiccazione sia completa: l'elevata umidità dell'aria e le basse temperature aumentano il tempo di essiccazione. Sovraverniciabile con DrejsolProfessional Aqua SG / HG.

Valori limite UE per il contenuto VOC

Categoria: iWb-140 g/l (2010), questo prodotto contiene \leq 140 g/l VOC

Tabella per l'applicazione a spruzzo

	Dimensioni ugello		Angolo di spruzzo	Pressione/bar	Diluizione
	Inch	mm			
Airless + Aircoat	0,011 - 0,015	0,28 - 0,38	40 - 60 °	ca. 150	non diluito

Annotazioni

In caso di difficoltà rivolgersi al proprio fornitore di fiducia. Osservare la scheda di sicurezza CE!

In caso di verniciature a polvere, rivestimenti coil coating e altri fondi critici applicare prima su superfici di prova e verificarne l'aderenza.

Il tempo di essiccazione viene ridotto con temperature basse, elevata umidità dell'aria e notevoli quantità di applicazione.

Evitare il contatto delle vernici con materiali plastificati quali guarnizioni e materiali di tenuta nell'area delle finestre.

Per i tipi di legno contenenti elevate quantità di componenti scolorenti, in particolare legno duro, è necessario applicare una seconda mano di fondo. Applicare sempre due mani di fondo sui punti di snodo.

Tempo di essiccazione minimo richiesto: 12 ore. Eseguire delle verniciature di prova.

L'eccessiva diluizione del prodotto ne peggiora la lavorabilità e le proprietà, ad es. potere coprente, colore e resistenza al deterioramento o coesione.

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi. Il contenuto non riporta alcun rapporto giuridico contrattuale. Tuttavia l'utilizzatore/acquirente non viene dispensato dal controllare sotto la propria responsabilità se il prodotto è adatto per l'applicazione prescritta.

Drejsolprofessional -- info@drejsolprofessional.de -- www.drejsolprofessional.de -- +49(0)5731 9887-444