

# 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/cm<sup>3</sup>

### 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/m<sup>2</sup> 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