



## Isolierweiss HS

Isolier- und Absperrgrund für innen und aussen, weiß pigmentiert

**Anwendungsbereich:** Zur schnellen Isolierung von Wasserrändern, Nikotin, Teer, Ruß, Rauchflecken, Asphalt, Karbolineum, Bitumen und Farbstiften. Einsetzbar auf vielen kritischen Untergründen wie mineralische Untergründe, Holzwerkstoffe und Styropor.

**Eigenschaften**      Universelles Isolier- und Absperrmittel für innen und aussen auch auf Styropor, Holzwerkstoffe und Pappe einsetzbar  
schnelle Trocknungszeit = schnell überstreichbar  
Extrem hohe Isolierwirkung  
Für Innen und Außen  
aromatenfrei

**Technische Daten:**    Rohstoffbasis: Zubereitung auf Basis von Kunstharzen, org. Lösemittel und Pigmente

Ansatzverhältnis: unverdünnt

Verbrauch: 1 Liter für 5-7 m<sup>2</sup>

**Verarbeitung:**        Der Untergrund muss trocken, sauber und tragfähig sein. (Hierzu empfehlen wir Geiger SE-1 Anlauger). Vor der Verarbeitung Material gut aufrühren. Das Material sollte bevorzugt gespritzt oder gewalzt werden. Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit muss die Untergrund- sowie Lufttemperatur mind. 8°C und max. 30°C betragen. Es müssen 1-2 Anstriche erfolgen um die optimale Isolierwirkung zu erreichen. Nach einer Trocknungszeit von 60-90 Minuten kann das Material überstrichen werden (Ausnahme mit 2K- Materialien).

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit Geiger Pinselreiniger reinigen.

**Kennzeichnung:**      Informationen hierzu entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt.

**Lagerfähigkeit:**      Kühl, dunkel und trocken lagern.

**Sonstiges:**            Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Generell ist an einer unauffälligen Stelle die Isolierwirkung zu überprüfen.

Nicht mit anderen Farben mischen oder abtönen.

Beim Spritzverfahren (Airless) Düsengröße 421,521 und max. 200 bar Druck.

**Gebindegrößen:**    Dose à 375 ml  
Dose à 750 ml  
Dose à 2,5 l