



Haftprimer S

Beim Haftprimer S handelt es sich um eine dünn aufzutragende Dispersion mit sehr guter Haftvermittlung von Anstrichen und Beschichtungen auf saugenden und nichtsaugenden Untergründen. Speziell auf Glas, Fliesen, Metall (auch eloxiert), und durchgehärteten alten Beschichtungen, sowie als Putzverfestiger.

Anwendungsbereich

Dieses Produkt ist eine Acrylat-Dispersion die nach relativ kurzer Zeit einen klaren glänzenden, leicht klebrigen Film ausbildet der eine gute Alkalibeständigkeit aufweist.

Wenn der Haftprimer S die vorgenannten Eigenschaften aufweist kann er überarbeitet werden.

Haftprimer S kann auf sämtliche mineralische Untergründe wie z.B. Fliesen, Klinker, Beton, Putze (auch durchgehärtete frische Putze) und nicht mineralische Untergründe, wie Vollwärmeschutz, Fassadenfarben und durchgehärtete alte Beschichtungen aufgebracht werden. Auch ist er als Haftprimer für Anti Graffiti Schutzlack sehr gut geeignet.

Auch auf anderen Untergründen wie Holz, Metalle (auch eloxierte) und Kunststoffe wie hart PVC, Acryl kann eine deutliche Verbesserung der Haftung für nachfolgende Beschichtungen auf Basis wasserverdünnbarer und lösemittelarmer Anstrich- und Beschichtungsstoffe wie Dispersionsfarben, Acryllacke und Kunstharzlacke erzielt werden.

Auch geeignet für lösemittelhaltige Anstrichstoffe, sofern diese kein Benzin als Lösemittel enthalten (Vorversuche sind in diesem Falle unbedingt durchzuführen).

Nicht geeignet für hydrophobierte, wasserabweisende Untergründe. Flächen, welche einer dauernden rückwärtigen Durchfeuchtung ausgesetzt sind sollten ebenfalls nicht beschichtet werden.

Faserzementplatten müssen allseitig auch im Kantenbereich/ Schnittkanten und an den Bohrlöchern mit Haftprimer S vorbehandelt werden. Im Übrigen sind die Vorschriften der Plattenhersteller für die Beschichtung der Faserzementplatten einzuhalten.

Eigenschaften:

Nach Ausbildung eines klaren Films mit handelsüblichen wasserverdünnbaren und lösemittelarmen Anstrich- und Beschichtungsstoffen, wie Dispersionsfarben, Acryllacke und Kunstharzlacke überarbeitbar.

Technische Daten:

Rohstoffbasis: wassermischbare Polymerisatharze

Ansatzverhältnis: unverdünnt

Verbrauch: je nach Untergrund 80 - 150 ml/m²

Verarbeitung:

Allgemeine Bestimmungen

Der Untergrund muss sauber sein. Wir empfehlen die Flächen mit Geiger Fassadenreiniger oder Profistar zu säubern. Ausblühungen sind zwingend mit Zementschleierentferner zu entfernen. Eventuell vorhandene Graffiti müssen zuerst mit Geiger Anti Graffiti Reiniger entfernt werden.

Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit muss die Untergrund- sowie Lufttemperatur über 0°C und max. 30°C betragen.



Haftprimer S sollte bei niederschlagsfreiem Wetter und mittlerer Luftfeuchtigkeit verarbeitet werden. Generell ist ein Spritzverfahren anzuwenden z.B. (Airless kleine Düse, mittlerer Druck). Ansonsten kann das Material auch gewalzt (Kurzhaar-Walze) und gestrichen werden. Die vorgegebenen Auftragsmengen sind unbedingt einzuhalten.

Bei nicht saugenden Untergründen kann die Haftung des gesamten Beschichtungsaufbaus durch eine zu hohe Auftragsmenge negativ beeinflusst werden.

Die zu beschichtenden Untergründe müssen eine gleichmässige Saugfähigkeit aufweisen.

Bei **nicht saugenden Untergründen** wie Fliesen, Klinker (glasiert), Granit, Kunststoffe und andere genügt eine Auftragsmenge von 80-120 ml/m².

Gestrichene Fassaden und Betonoberflächen, sowie Flächen mit Vollwärmeschutzsystemen sind, je nach Rauigkeit mit 120-150ml/m² zu versehen.

Alte Beschichtungen und Anti Graffiti Schutzlack mit 80-120 ml/m² Beschichten.

Bei **saugenden Untergründen** wie Beton, Marmor, Muschelkalk, Putzuntergründe, Holzoberflächen und ähnliche sollte eine Auftragsmenge von 150 ml/m² erfolgen.

Der Haftprimer S ist auch ein sehr guter Putzverfestiger, da er durch seine chemische Zusammensetzung eine besondere Affinität zu Mineralien hat und eine gute Alkalibeständigkeit aufweist.

Mauerwerk aus Fliesen, Klinker, Ziegel, Natursteine

Zuerst Ausblühungen mit Geiger Zementschleierentferner gründlich entfernen und die gesamte Fläche anschliessend mit Geiger Fassadenreiniger nachbehandeln. Fläche gründlich mit Wasser (ohne Druck) nachwaschen. Gut durchtrocknen lassen. Achtung: (Vorhandene) Ausblühungen können unter Umständen (wieder) auftreten, daher sind bei Klinker und Ziegelmauerwerk Vorversuche unbedingt notwendig.

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch gründlich mit Wasser reinigen. Getrockneter Haftprimer S löst sich auch in Klebstoffentferner.

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

Lagerung und Transport : **Frostfrei** und max. bei 30°C lagern.

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

Generell ist an einer unauffälligen Stelle die Anwendbarkeit zu überprüfen (Versuchsfläche anlegen)

Gebindegrößen: Flasche à 1 000 ml

Kanister à 5 l

Kanister à 10 l