

TECHNISCHES DATENBLATT

SmartCOVER PRIMER MONO

PRODUKT

PRIMER MONO ist eine wasserbasierte Grundierung und Porenfüller zur Versiegelung. Es handelt sich um eine wässrige Lösung auf Basis von lösemittelfreien Acrylemulsionen, frei von bituminösen Bestandteilen. Niedrige Wasseraufnahme, bildet einen dünnen Film auf der Oberfläche.

EINSATZBEREICH

PRIMER MONO wurde zur Vorbereitung poröser Oberflächen entwickelt, insbesondere zum Verfestigen von Untergründen, die diese Behandlung erfordern. Auch geeignet zur Verbesserung der Haftung und Verdichtung von Untergründen.

SICHERHEIT UND HYGIENE

PRIMER MONO ist bei normalem Gebrauch nicht toxisch, nicht gefährlich und nicht entflammbar. Es sind keine besonderen Sicherheitsmaßnahmen erforderlich, außer der Einhaltung der geltenden Arbeitsschutzvorschriften.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Trocknung (staubtrocken)	1 Stunde
Frostbeständigkeit	Gut
Überstreichbar nach	12 Stunden
Witterungsbeständigkeit	Aliphatisch, UV-beständig
Verseifungsbeständigkeit	Gut
Haftung	Gut auf saugfähigem Untergrund
Oberflächenfinish	Glänzend, je nach Auftragsmenge
Verbrauch	0,08 kg pro m ² (je nach Untergrund)



FORMATE

Kunststoffkanister mit 5 L.
Palette: 120 Stück.

LAGERUNG

12 Monate ab Herstellungsdatum im originalverschlungenen Behälter.
Kühl und trocken lagern, geschützt vor Witterungseinflüssen.
Lagertemperatur: zwischen 5 °C und 30 °C.

VERDÜNNUNG

Gebrauchsfertig. Je nach Porosität, Beschaffenheit und Anforderungen des Endprodukts kann das Produkt unverdünnt oder verdünnt im Verhältnis 1:1, 1:2 oder 1:3 mit Leitungswasser verwendet werden.

Diese Informationen entsprechen dem aktuellen Stand unseres Wissens und dienen der Information über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten. Es ist daher nicht beabsichtigt, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Anwendungsfall zu garantieren. Bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu beachten. Die Qualitätskontrollparameter sind im jeweiligen Produktdatenblatt angegeben.