

TECHNISCHE PRODUKTINFORMATION

Butler macht's! Aufbrennsperre (verarbeitungsfertig)

EINSATZBEREICH:

Butler macht's! Aufbrennsperre für den Innen- u. Außenbereich, Spezial-Grundiermittel, lösungsmittelfrei, reguliert die Saugfähigkeit

PRODUKTBESCHREIBUNG

Butler macht's! Aufbrennsperre ist ein lösungsmittelfreies Grundiermaterial. Es dient zur Verhinderung des „Aufbrennens“ von Putz auf stark oder unterschiedlich saugenden Putzuntergründen wie z.B. Gasbeton, Leichtziegel, Hohllochziegel sowie Mischmauerwerk und stark saugenden Fugenmörteln als Putzhaftbrücke nach DIN V 18550 von Gips-, Handputzen, Ansetzbinder und Dünnputzen.

NENNWERTE:

Butler macht's! Aufbrennsperre

Materialbasis	Stärkegemisch
Farbton	orange, matt
Verarbeitungstemperatur (°C)	nicht unter +5°C (Baustofftemperatur)
Dichte (g/m ³)	1,04
Verbrauch (l/m ²)	ca. 0,15 – 0,20 l/m ² (verarbeitungsfertige Mischung)
Überarbeitung	in der Regel ca. 6 Stunden bei + 20°C und 65 % relative Luftfeuchtigkeit (je nach Luftfeuchtigkeit und Temperatur)
Lagerung	kühl, trocken, frostfrei, bei ungeöffnetem Originalgebinde 12 Monate
Lieferform (l)	5 und 15 l Kunststoffeimer
Untergrund	muss tragfähig, trocken sowie frei von Staub, Fett, Öl, Sinterschichten, Ausblühungen und Trennmitteln sein



TECHNISCHE PRODUKTINFORMATION

Butler macht's! Aufbrennsperre (verarbeitungsfertig)

VERARBEITUNG:

Butler macht's! Aufbrennsperre

Butler macht's! Aufbrennsperre vor Verarbeitung aufrühren und unverdünnt verarbeiten.

Es darf nach der Trocknung kein Glanzgrad auf der Oberfläche entstehen. Grundierwirkung im Einzelfall prüfen.

Die **Butler macht's! Aufbrennsperre** muss vor Aufbringen des Putzes getrocknet sein (nicht nass in nass).

Die Arbeitsbedingungen und Anwendungsgebiete am Bau sind sehr unterschiedlich. Eine Haftung kann daher nur für die Qualität der Produkte, nicht für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden.

Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Änderungen der technischen Werte, der Abbildungen und Texte sowie auch Irrtümer behalten wir uns vor. Ältere Versionen werden durch diese neue Version ersetzt.

The working conditions and fields of application within the construction business vary. Therefore liability shall only apply on the product quality however not on the successful processing. Product information will be continuously updated. Modifications of technical details, pictures and texts as well as errors are reserved. New versions will replace older versions.

Stand: 03/2018

