

primolux P30

IBT Deutschland GmbH
Albertstrasse 2
D-78056 Villingen-Schwenningen
www.ibtgmbh.com

Artikel-Nr: 20030

Tel.: +49 (0) 7720 993 50 26
Mail: info@ibtgmbh.com

Produktbeschreibung:

primolux P30 ist ein silikatischer Tiefengrund mit hervorragendem Grundiereffekt und hoher Ergiebigkeit. Er sorgt für eine reduzierte gleichmäßige Untergrundsauhfähigkeit, ist lösemittelfrei und ideal zur Weiterverarbeitung auf mineralischen Untergründen mit **sitral S60** und **solkat SK200** (für innen und außen).

Geeignete Untergründe:

Mit Wasser verdünnt, festigt **primolux P30** sandige, poröse und stark saugende mineralische Untergründe wie z.B. Putz, (Ziegel-) Mauerwerk, leicht verwitterte Silikatfarbanstriche.

Untergrundvorbehandlung:

Untergründe müssen sauber, trocken und fettfrei sein. Lose Teile sind zu entfernen. Gegebenenfalls Leimfarben und k Reidende Untergründe abwaschen. Vorhandene Beschichtungen auf Tragfähigkeit prüfen. **primolux P30** kann mit Wasser im Mischverhältnis 1:3 verdünnt werden (= 1 Teil Tiefengrund, 3 Teile Wasser).

Verarbeitung:

Vor Gebrauch stets gut aufrühren.

primolux P30 ist gebrauchsfertig und kann mit Pinsel, Flächenstreicher oder Deckenbürste gleichmäßig aufgetragen werden. Stark saugende Untergründe sind 2-mal zu behandeln. Die Grundierung darf nicht mit anderen Produkten gemischt werden. Während der Verarbeitung und Trocknung ist für ausreichende Belüftung zu sorgen. Die Verarbeitung sollte nicht unter +5°C erfolgen. Die Trocknung erfolgt innerhalb von 8 bis 10 Stunden.

Verbrauch: 1 Liter unverdünnt reicht für eine Fläche von ca. 8 m² (einmaliger Anstrich).

Reinigung:

Arbeitsgeräte sind nach Gebrauch sofort gründlich mit Wasser auszuspülen.

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei. Die Original verschlossenen Gebinde sind mindestens 12 Monate lagerfähig. Herstelldatum siehe Aufdruck.

Qualitätssicherung:

Die Produkte werden mit modernsten Produktionsanlagen gefertigt und werden in neuesten Prüflabors qualitätsüberwacht.

Sicherheitsmaßnahmen:

Beim Transport für ausreichend Standsicherheit sorgen. Auch bei Verwendung schadstoffarmer Farben und Lacke sind die üblichen Schutzmassnahmen einzuhalten. Essen, trinken und rauchen während des Gebrauchs der Grundierung ist zu vermeiden. Sprühnebel nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser ausspülen. Nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. Der Inhalt des technischen Datenblatts und die daraus resultierende Beratung sind unverbindlich.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

EUH210: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Hinweis:

Diese technische Information soll Sie nach bestem Wissen beraten und entspricht dem heutigen Stand der Technik. Außerdem behalten wir uns bei Produktweiterentwicklung- und verbesserung, Änderungen der technischen Daten vor. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe wird diese technische Information ungültig. Vereinbarungen und Zusicherungen bedürfen grundsätzlich der Schriftform.

Wünschen Sie Beratung? Nehmen Sie mit uns Kontakt auf. Wir stehen gerne zur Verfügung!