

NiviGrund NTG 25-K

Konzentrat / Tiefen-Grundierung

Art.-Nr. 029-06-01-20xx

- Konzentrat
- geringer Verbrauch
- schnell trocknend
- universell einsetzbar
- wasser- und alkalibeständig
- lösungsmittelfrei



Einsatzgebiete:

NiviGrund NTG 25-K, blau

reduziert die Saugfähigkeit des Untergrundes, bindet den Oberflächenstaub, wirkt verfestigend, verhindert zu schnellen Entzug des Anmach-wassers aus Spachtelmassen.

NiviGrund NTG 25-K, blau wird eingesetzt zum Grundieren saugender und leicht sandender Untergründe aus Gipsbaustoffen (Putzen, Dielen, Platten, Estrichen), Beton, Mauerwerk etc. Als Haftvermittler für Flächenabdichtungen sowie Wandspachtel- und Bodenausgleichsmassen wie NiviLock NL 02 geeignet – auch für den Außenbereich

NiviGrund NTG 25-K ist geeignet für die Verwendung in Innenräumen gemäß dem AgBBewertungsschema (Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten), Französischer VOC-Verordnung und dem Belgischen Königlichen Dekret C-2014/24239. Sehr emissionsarm gemäß GEV-EMICODE was in der Regel zu positiven Bewertungen im Rahmen von Gebäudezertifizierungssystemen gemäß DGNB, LEED, BREEAM, HQE führt. Höchste Qualitätsstufe 4, Zeile 2, 3, 8, 9 gemäß DGNB-Kriterium „ENV 1.2 Risiken für die lokale Umwelt“.

Technische Daten:

Basis:	Acrylatdispersion
Farbe:	grünlich eingefärbt
Verarbeitungs-/	
Untergrundtemperatur:	+5 °C bis +30 °C
Spez. Gewicht:	1,0 g/cm ³
Reinigung:	im Frischzustand mit Wasser
Lagerung:	frostfrei, 15 Monate im original verschlossenen Gebinde, angebrochene Gebinde umgehend aufbrauchen

Lieferform: 1.2-, 5-, 10-l-Gebinde
Verbrauch: ca. 200 g/m²

Untergrund:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken und frei von Stoffen sein, die die Haftung beeinträchtigen. Fließestriche müssen angeschliffen und abgesaugt werden. Labile oder haftungsmindernde Schichten, z. B. Trennmittel, alte Klebstoff-, Spachtelmassen oder Belags- und Anstrichreste entfernen, z. B. maschinell abbürsten, abschleifen, abräsen oder kugelstrahlen.

Verarbeitung:

NiviGrund NTG 25-K, blau wird je nach Untergrundbeschaffenheit, Anwendungsgebiet und Saugfähigkeit 1:3 bis 1:6 mit Wasser verdünnt. Unter Wand- und Bodenausgleichsmassen im Mischungsverhältnis von 1:3 anwenden. Die Verarbeitung kann mit Pinsel, Bürste oder einer feinporigen Schaumwalze erfolgen, ist aber auch mit geeignetem Spritzgerät durchführbar. Eine Übersättigung bzw. Pfützenbildung ist dabei auszuschließen. NiviGrund NTG 25-K, blau muss vollständig getrocknet sein, bevor auf den grundierten Flächen weiter gearbeitet werden kann..

Hinweise:

- Die Grundierung muss vor Aufbringen der nächsten Schicht getrocknet sein.
- Nicht zu behandelnde Flächen vor der Einwirkung von NiviGrund NTG 25-K schützen.
- Nicht nass in nass arbeiten.
- Spritzer sofort mit Wasser abwaschen.

Bitte gültiges EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!

GISCODE: M-GP01



* Informationen über das Emissionsniveau von flüchtigen Stoffen in der Raumluft, die bei Inhalation Gesundheitsrisiken, auf einer Skala von Klasse A+ (sehr emissionsarm) bis C (hohe Emissionen), darstellen.