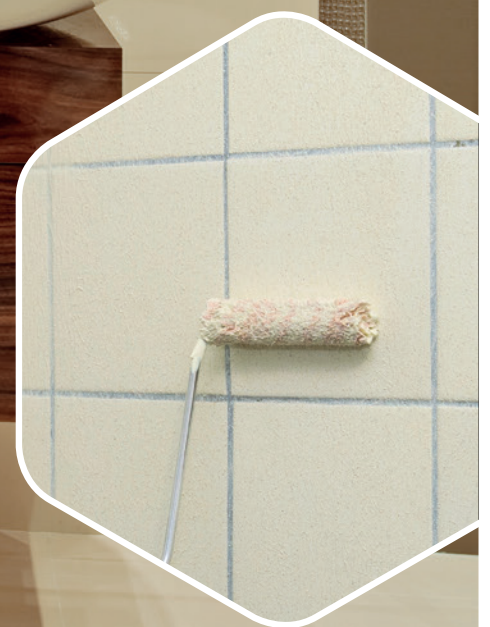


MUREXIN

www.murexin.com

MUREXIN Supergrund **D4 Rapid**

Ihr Plus Produkt:
Schnelltrocknend und
zeitsparend!



MUREXIN. Das hält.

Schnelltrocknend und zeitsparend!



Neu bei Grundierungen ist der Supergrund D4 Rapid, der dank seiner schnell trocknenden Rezeptur Zeit auf der Baustelle raus holt.

- **Vielseitig verwendbar**
- **Sehr emissionsarm – EC 1 Plus**
- **Sehr schnell trocknende Grundierung**
- **Nicht mit Wasser auflösbar (reemulgierbar)**
- **Mit Quarzsand verfüllt**
- **Fliese auf Fliese**



► Produkteigenschaften

Haftvermittelnde, lösemittelfreie, 1-komponentige, gebrauchsfertige, sehr schnelltrocknende Grundierung auf Spezialdispersionsbasis. Nach der Trocknung wird eine griffige Oberfläche erreicht.

VERARBEITUNG: Vor der Verarbeitung anmischen. Gleichmäßig auf den gereinigten Untergrund auftragen und Pfützenbildung vermeiden. Bei stark saugenden, zementären Untergründen soll der Supergrund D4 Rapid bis max. 20 % mit Wasser bzw. bei Calciumsulfatestrichen soll der Supergrund D4 Rapid bis max. 10 % mit Wasser verdünnt werden und speziell bei Calciumsulfatestrichen soll der Supergrund D4 Rapid mit einem Besen einmassiert werden. Eine Überarbeitung ist dann möglich, wenn der Film klebefrei aufgetrocknet ist.

► Anwendung

Im Innen- und Außenbereich für Wand- und Bodenflächen. Zur Vorbereitung nicht saugender und saugender (verdünnt mit Wasser bis max. 20 %; bei Anhydritestrichen bis max. 10 %) Untergründe. Sowohl geeignet vor dem Spachteln mit MUREXIN Nivellier- und Ausgleichsmassen und vor der Fliesenverlegung; speziell für den Sanierungsbereich Fliese auf Fliese.

Jetzt auch: Der Supergrund D4 rapid ist auf Anhydritestrichen als Grundierung bis zu einer Fliesengröße von 10.000 cm² (z. B. 100 x 100 cm) einsetzbar. Er muss vor dem Aufbringen mit ca. 5 - 10 % Wasser verdünnt werden. Die Freigabe gilt in Verbindung mit Flex Klebemörtel KL 5, Flex Klebemörtel Maximo M41, Fließbettkleber FBS 75 oder C2F S1-Klebern.

► Technische Daten

VERBRAUCH (nicht saugend):	100 - 150 g/m ²
VERBRAUCH (saugend):	80 - 135 g/m ²
VERLEGEREIFE (nicht saugend):	ca. 45 Min.
VERLEGEREIFE (saugend):	ca. 1 - 2 Stunden bei nicht feuchteempfindlichen Untergründen ca. 6 - 8 Stunden bei feuchteempfindlichen Untergründen
FARBE:	Gelb