

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 605



Multi-Grundierung GK 75



Anwendungsbereich:	Wasserverdünnbare Haft- und Grundierdispersion zur Vorbereitung des Untergrundes nach DIN 18365 "Bodenbelagarbeiten" und DIN 18356 "Parkett- und Holzpflasterarbeiten". Geeignet auf saugfähigen und nicht saugfähigen Untergründen wie Estriche, Rohbetondecken, Natur- und Kunststein, keramische Fliesen und Platten u. a. m. – ausgenommen Magnesiaestriche, nicht ausreichend abgesandeter Gussasphalt und Steinholzestriche – vor dem Egalisieren und Spachteln. Auf Calciumsulfatestrichen 1:1 mit Wasser verdünnt, bereits nach ca. 4 Stunden überarbeitbar. Als Haftbrücke bei Altbausanierungsmaßnahmen und im Sportstättenbau u. a. auf vorhandenen tragfähigen Spachtel- und Ausgleichsmassenschichten.
Besondere Vorteile:	<ul style="list-style-type: none">• Konzentrat - bis 1 : 3 wasserverdünnbar• multifunktionell
Basis:	Kunstharz-Dispersion
Farbe:	weiß - nach dem Trocknen transparent
Viskosität:	Niedrigviskos
Spez.-Gewicht:	1,0 g/cm ³
Verbrauch:	ca. 75 g/m ² Konzentrat (Verarbeitung 1:1)
Verarbeitungstemperatur:	Luft: +18 °C bis +25 °C / Untergrund: mind. +15 °C / Luftfeuchte: max. 75 %
Auftrag:	Mit üblichen Streich-, Walz- und Spritzgeräten
Reinigungsmittel:	Für nicht ausgehärtetes Material: Wasser
Vorbereitung des Untergrundes:	Bodenbelagsarbeiten erfordern nach DIN 18365 und DIN 18356 insbesondere einen sauberen, dauertrockenen, rissfreien, druck- und zugfesten Untergrund. Für andere Anwendungen gelten sinngemäß entsprechende Voraussetzungen. Calciumsulfatestriche (CA) mechanisch vorbehandeln und gründlich absaugen. Vorschriften der Estrichhersteller beachten. Keramische Platten- und Fliesenbeläge erfordern eine Grundreinigung und sind anschließend ausreichend zu neutralisieren, anzuschleifen und zu saugen. Grundierungen, Haftbrücken und Vorstriche sind nicht in der Lage, nicht normgerechte Untergründe "verlegereif" zu machen. Sie dienen vielmehr dazu, in Verbindung mit geeigneten Materialien optimale Verarbeitungsergebnisse zu erzielen.

bitte wenden !

Verarbeitung: einzA Multi Grundierung GK 75 ist im Mischungsverhältnis 1 : 1 mit Wasser zu verdünnen; auf stark saugenden zementären Untergründen kann bis zu einem Mischungsverhältnis von 1 : 3 mit Wasser verdünnt werden. Saubere Gefäße benutzen. Verdünnte Dispersion gleichmäßig auftragen – Pfützenbildung vermeiden – und zu einem transparenten Film trocknen lassen. Bei feuchtigkeitsempfindlichen Untergründen, u. a. Calciumsulfatestrichen ist eine Trockenzeit von mindestens 4 Stunden einzuhalten; bei Holzspanplatten, z. B. Type V 100 mindestens 24 Stunden warten.

Liefergebinde: 10 kg Kanister (40 Stück pro Palette)

Lagerung: Vor Frost schützen! 12 Monate lagerfähig.

GISCODE: D1 - Lösemittelfrei gemäß TRGS 610

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Das Produkt unterliegt der Gefahrstoffverordnung.

Alle erforderlichen Hinweise sind im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 enthalten. Jederzeit abrufbar unter www.einzA.com oder anzufordern unter sdb@einzA.com.

Kennzeichnungshinweise auf den Gebindeetiketten sind zu beachten !

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Ausgabe 08/2025; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.