

Bodenbeschichtung 2460 -besonders strapazierfähig-

Art des Werkstoffs:

Methacryl-Copolymer in wässriger Dispersion, lösemittelfrei

Trocknung/Aushärtung Bei 20° C und 65% RL nach 7 Std. überstreichbar.
Mechanisch belastbar nach zwei bis drei Tagen.

Glanzgrad: Seidenmatt

Farbtöne: Preisstufe 1: ca. RAL 7032 (Kieselgrau)
Preisstufe 2: ca. RAL 1001 (Beige),
ca. RAL 6011 (Resedagrün), ca. RAL 7001 (Silbergrau)
Sonderfarben auf Anfrage

Abtönung: Untereinander oder bis max. 3% mit Universaltönpasten

Verbrauch: Grundierung mit max. 20% Wasserzusatz 150-200ml/m².
Deckanstrich 300 ml/m² je Schicht.
Je nach Untergrundrauhigkeit 1-2 Deckschichten

Verpackung und Lagerung:

Das Material ist im ungeöffneten Originalgebinde max. 12 Monate lagerfähig. Kühl aber frostfrei lagern. Gebinde zu 5 l und 12,5 l .

Verarbeitung:

Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig und frei von Trennschichten wie Öl, Wachs, Schlämme etc. sein. Haftende Altanstriche können verbleiben, dürfen jedoch keine Weichmacher enthalten. Kein Gummiabrieb. Neuanstrich auf mineralischem Untergrund erst nach 28 Tagen Aushärtung. Die zu beschichtende Fläche darf keine aufsteigende Feuchtigkeit haben. Risse oder Löcher schließen mit

DUREXON Fasespachtel 290 FS.

Verarbeitung durch Streichen, Rollen oder (Airless) Spritzen. Nicht unter +5° C (Bauwerk und Luft) verarbeiten.

Anwendungsgebiet/Eigenschaften:

Besonders strapazierfähig, zähelastisch, schlagregendicht und wasserdampfdurchlässig. Beständig gegen Kfz-Öl, Fette und Wachse. Nassabriebfest nach DIN EN 13 300 Klasse 2.

Für nicht ständig befahrene Flächen wie z.B. Garagen, Werkstätten, Kellerräume und andere im Innenbereich. Nicht für Vakuumbeton, Magnesitestrich, Asphalte und stehende Wasserflächen (Pfützen). Bei starker UV- und Witterungsbelastung sind Farbtonveränderungen und Kreidung möglich.

Hinweise:

Nicht unter +5° C verarbeiten (Luft u. Untergrund). Kein Regen, Tau etc. in den ersten 24 Std. Die Werkzeuge sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden. Unerwünschte Farbspritzer sofort mit Wasser entfernen.

Materialreste Abfallschlüssel AVV 08 01 12, GIS-Code M-DF 02

Unsere Produkte sind für Fachbetriebe bestimmt. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift entsprechen unserer Erfahrung. Wir haften im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Eine Verantwortung für die Eignung der Produkte und für die Verarbeitung wird nicht übernommen.