

## Eigenschaften

- ▶ lösemittelfrei
- ▶ wasserdurchlässig
- ▶ leicht anquellbar
- ▶ universelle Eignung

## Anwendungsgebiete und Verarbeitung

### Untergründe und deren Vorbereitung:

Der Untergrund muß den Forderungen der DIN 18356 genügen. Unter anderem muß er eben, dauer trocken, sauber, rissefrei, zugund druckfest und nicht zu glatt oder zu rauh sein. Er ist ggf. fachgerecht zur Verlegereife vorzubereiten.

Geeignete Untergründe (auch ggf. mit Fußbodenheizung) sind:

- ▶ ementestriche,
- ▶ nhydrit-(fließ)-estriche,
- ▶ Gußasphaltestriche,
- ▶ Holzuntergründe und
- ▶ panplatten V100.

Verarbeitung: Für die Verarbeitung der Grundierung müssen folgende klimatischen Bedingungen erfüllt sein:

- ▶ Lufttemperatur: mind. 18 °C
- ▶ Bodentemperatur: mind. 15 °C  
(bei Fußbodenheizungen nicht über 20 °C)
- ▶ relative Luftfeuchtigkeit: max. 70%

Grundierung für den Einsatz unter Dispersionsklebstoffen zunächst mit Wasser 1:1 verdünnen, dann gleichmäßig mit Bürste, Rolle oder Pinsel auf den Untergrund auftragen - Pfützenbildung vermeiden - und zu

einem transparenten Film trocknen lassen. Nach Durchtrocknung (s.u.) der Grundierung kann das Parkett verklebt werden. **Verbrauch:** Ca. 150 g/m<sup>2</sup> verdünnt (= ca. 75 g/m<sup>2</sup> Konzentrat) **Trockenzeit:** Estriche: ca. 1 bis 24 Stunden, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und Raumklimas. In Zweifelsfällen, z. B. bei feuch- teempfindlichen Untergründen wie Anhydrit- (fließ)-estrichen und vor der Verlegung von Parkettarten mit hohem Quellvermögen, min- destens 24 Stunden. Spanplatten: 48 Stunden.

## Weitere Daten

**Basis:** Kunststoffdispersionen

**Farbe:** weiß

**Viskosität:** leicht streichfähig - standfest

**Spez.-Gewicht:** 1,0 g/cm<sup>2</sup>

**GISCODE:** DI, #lösemittelfrei nach TRGS 610

**Reinigungsmittel:** Wasser **Gebindeentsorgung:**

DSD bzw. Interseroh **Lagerung:** Vor Frost schützen, im Sommer kühl lagern. 12 Monate lagerfähig **Lieferform:** 5 kg Kanister, 4 pro Karton

**Beachten Sie die Hinweise auf unserem Sicherheitsdatenblatt.**

Unsere Anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen und gilt als unverbindlicher Hinweis. Sie befreit nicht von der eigentlichen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungsbereich.