



BINDEMittel

Fußbodenbeschichtungen:

vorzugsweise Polyurethanharz

Bei der Verwendung von Epoxy- sowie PMMA Bindemitteln empfehlen wir Verträglichkeitsversuche, da bei einigen Farbtönen ein leichtes Ausbluten bzw. Farbtonveränderungen auftreten können.

Wandbeschichtungen:

Acrylat- und PU Dispersionen

MATERIALVERBRAUCH

Bodenbeschichtungen offenes Dekorbild:

30–50 g/m²

Bodenbeschichtungen gesättigte Einstreuung:

ca. 700 g/m²

Wandbeschichtungen:

ca. 180–200 g/m²





| | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 | | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 | | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 | | | | |
|---------|----|----|----|----|----|---------|----|----|----|----|----|---------|-------|----|----|----|----|---------|---|---|---|
| | mm | mm | mm | mm | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | | mm | mm | mm | mm | mm | | | | |
| 1/01* | • | | | • | • | 4/11* | • | • | • | • | | 6/02* | • | • | • | • | • | 7/25* | | • | • |
| 1/02* | | • | | | • | 4/12* | • | • | | | | 6/03* | • | • | | • | • | 7/26* | | • | • |
| 1/11* | | • | | | | 4/14* | | • | | | | 6/04* | • | • | | • | | 7/27* | | • | • |
| 1/13* | • | • | • | • | • | 4/14* F | | | | • | | 6/05* | • | • | | • | • | 7/29* | • | • | • |
| 1/14* | | • | | • | | 4/15* | • | • | | • | | 6/06* | • | • | | • | • | 7/33* | • | • | • |
| 1/15* | • | • | | • | | 4/16* | | • | | | | 6/07* | • | • | | • | • | 7/34* | | • | |
| 1/16* | | • | | • | | 4/17* | | | | • | | 6/08* | • | • | | • | | 7/40* | | | • |
| 1/17* | • | • | | • | | 4/18* F | | | | • | | 6/09* | | • | | • | | 7/44* | | • | |
| 1/18* | • | • | | | | 4/20* | • | • | • | • | • | 6/10* | | • | | • | • | 7/58* | • | • | |
| 1/19* | | | | | • | 4/21* F | | | | • | | 6/11* | | • | | • | | 7/59* | • | • | • |
| 1/41* | | • | | | | 4/23* | | • | | • | | 6/12* | | • | | • | | 7/60* | | • | • |
| 1/50* | | • | | • | • | 4/29* | | • | | • | • | 6/13* | • | • | | • | | 7/64* | | • | |
| 1/51* | | • | | | | 4/30* | | • | | | | 6/15* | | • | | • | | 7/65* | • | • | • |
| 1/56* | • | • | • | • | • | 4/33* | | • | • | • | | 6/16* | | • | | • | | 7/67* | | | • |
| 1/60* | • | • | • | • | • | 4/34* | | • | | • | | 6/20* | | • | • | • | | 7/71* | | • | • |
| 1/61* | | • | | | | 4/35* | | • | | • | | 6/22* | • | • | | | | 7/73* | • | • | • |
| 1/69* | | • | | • | | 4/36* | • | • | • | • | | 6/23* | • | • | | • | | 7/79* | | | • |
| | | | | | | 4/37* | | • | | | | 6/27* | | • | | | | 7/91* | | • | |
| 2/49* | • | • | • | • | | 4/40* | | • | | • | • | 6/28* | • | • | | • | | 7/92* | | • | • |
| 2/50* | | • | | • | • | 4/42* | | • | | | | 6/29* | • | • | | | | 7/94* | • | • | • |
| 2/52* | • | • | | • | • | 4/44* | | • | | • | | 6/30* | • | • | | | | 7/95* | | • | • |
| | | | | | | 4/45* | | • | | | | 6/31* | | • | | • | | 7/96* | • | • | |
| 3/00* | • | • | • | • | | 4/49* F | | | | • | | 6/34* | | • | | • | | 7/96* F | | | • |
| 3/01* | • | • | | • | | 4/51* | • | • | | • | | 6/40* | • | • | • | • | | | | | |
| 3/02* | • | • | | • | | 4/52* | • | • | • | • | | 6/44* | | • | | | | 8/01* | • | • | • |
| 3/04* | • | • | • | • | | 4/54* | | • | | • | | 6/45* | | • | | | | 8/02* | • | • | • |
| 3/05* | • | • | • | • | | 4/56* | • | • | • | • | | 6/50* | • | • | | • | • | 8/03* | • | • | • |
| 3/17* | | • | | | | 4/57* | • | • | • | • | • | 6/51* | • | • | | • | | 8/04* | • | • | • |
| 3/17* F | | | | • | | 4/59* | • | • | • | • | • | 6/52* | | • | | | | 8/06* | | • | • |
| 3/21* F | | | | • | | 4/64* | • | • | • | • | | 6/54* | | • | • | • | | 8/10* | | • | • |
| 3/31* | • | • | | • | • | 4/68* | • | • | • | • | | 6/58* | • | • | | • | | 8/12* | | • | • |
| 3/33* | | • | | | | 4/70* | • | • | | • | • | 6/60* | • | • | • | • | | 8/13* | • | • | |
| 3/37* | • | • | • | • | | 4/71* | | • | | • | | 6/62* | | • | | • | | 8/14* | | • | • |
| 3/40* | • | • | • | • | | 4/80* | • | • | • | • | | 6/63* | • | • | | • | | 8/70* | • | • | • |
| 3/55* | | • | | • | • | 4/92* | • | • | • | • | | 6/64* | • | • | • | • | | 8/71* | | • | • |
| 3/56* | | • | • | • | | 4/97* | | • | | | | 6/65* | | • | | • | | 8/75* | • | • | • |
| 3/57* | • | • | • | | • | 4/97* F | | | | • | | 6/65* F | | | • | | | 8/77* | | • | • |
| 3/58* | • | • | | • | | | | | | | | 6/66* | | • | | • | | 8/80* | | • | • |
| 3/59* | | • | | • | • | 5/00* | • | • | | • | • | 6/70* | | • | • | | | 8/85* | | • | • |
| 3/65* | • | • | | • | | 5/01* | • | • | • | • | • | | | | | | | 8/90* | • | • | • |
| 3/70* | • | • | • | • | • | 5/02* | • | • | • | • | | | 7/00* | • | | • | | | | | |
| 3/71* | • | | | • | | 5/03* | • | • | • | • | | | 7/01* | | • | | • | | | | |
| 3/80* | | • | | • | | 5/05* | • | • | • | • | | | 7/02* | | • | | • | | | | |
| 3/88* | | • | • | • | | 5/08* | | • | | | | | 7/03* | | • | • | • | • | | | |
| 3/90* | | • | • | • | | 5/24* | • | • | • | • | • | | 7/04* | • | • | | • | | | | |
| | | | | | | 5/41* | • | • | | • | | | 7/05* | | • | | • | | | | |
| 4/01* | | • | • | • | | 5/42* | • | • | • | • | • | | 7/06* | • | • | | • | | | | |
| 4/02* | | • | | • | | 5/44* | • | • | • | • | • | | 7/07* | | | | • | | | | |
| 4/03* | | • | | | • | 5/45* | • | • | • | • | • | | 7/09* | • | • | | • | | | | |
| 4/04* | | | | • | | 5/71* | • | • | • | • | • | | 7/14* | • | • | | • | • | | | |
| 4/05* | | • | | | | 5/81* | • | | | • | • | | 7/16* | • | • | | • | | | | |
| 4/06* | • | • | | • | | 5/91* | • | • | | • | | | 7/20* | | • | | • | | | | |
| 4/07* | | • | • | • | | | | | | | | | 7/22* | | • | • | | | | | |
| 4/08* | • | • | • | • | | 6/00* | | • | | • | | | 7/23* | | • | | • | | | | |
| 4/10* | • | • | | • | | 6/01* | • | • | • | • | | | 7/24* | | • | | • | | | | |

Bei Bestellung / Musteranfrage bitte das * durch die Ziffer für die gewünschte Größe ersetzen.

Partikelgröße 3 mm:

1/01* > 1/013

Partikelgröße 5 mm:

1/01* > 1/015