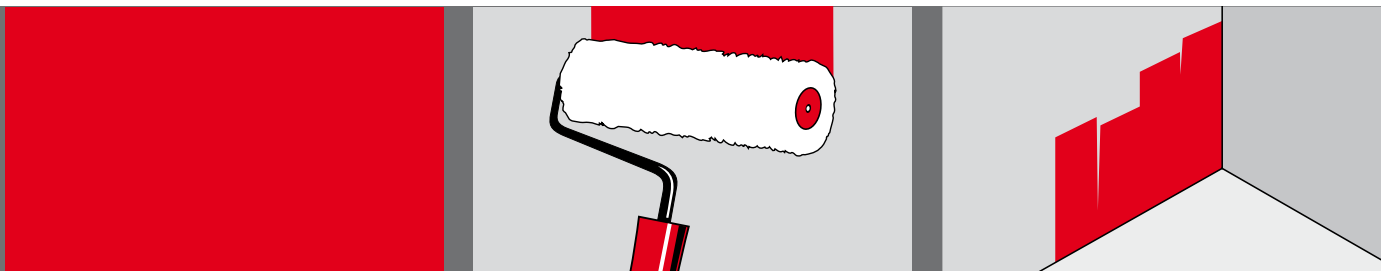


DANO Kontakt

Verarbeitungsfertige Haftbrücke



- verarbeitungsfertige mit Spezialfüllstoffen abgemischte Kunststoffdispersion mit hoher Alkalibeständigkeit
- Einsatzbereich: Innen
- zur Verwendung als Haftbrücke zwischen glatten mineralischen Untergründen und Gipsputz oder Ansetzgips
- lösemittelfrei
- nur auf frostfreien Untergründen verarbeiten
- Profiqualität
- Verpackungsgröße: Kunststoffeimer, 20 kg

Danogips GmbH + Co. KG

Duisburger Straße 9 – 41460 Neuss

Telefon: +49 2131 71810-0 – Fax: +49 2131 71810-94

E-Mail: info@danogips.de – www.danogips.de

Technische Hotline: +49 2131 71810-81 /-82



Stand 06/2008

MATERIAL

DANO Kontakt ist eine rot eingefärbte, alkalibeständige Kunststoffdispersion, die gebrauchsfertig mit Spezialfüllstoffen abgemischt ist.

ANWENDUNGS- BEREICHE

Anwendung im Innenbereich als Haftvermittler beim Ansetzen von Gipsplatten-Trockenputzen sowie als Haftbrücke bei allen mineralisch gebundenen, schwach saugenden Untergründen, wie z. B. Betonwände, Betondecken, Betonfertigteilm-Wandelemente und -Deckenelemente, die mit Gips- oder Gips-Kalk-Putzen verputzt werden sollen.

UNTERGRUND

Mineralische, nicht stark saugende Untergründe mit hoher Dichte, insbesondere Beton. Diese müssen tragfähig, trocken, frei von losen Teilen sowie Trennmitteln (z. B. Schalöl, Staub) sein.

Beim Vorhandensein von Ausblühungen, Setz- und Spannungsrisen sind weitere Untergrunduntersuchungen, z. B. durch Wisch-, Kratz- oder Benetzungsproben, erforderlich. Der Untergrund darf beim Auftragen und während der Trocknung nicht gefroren sein.

VERARBEITUNGS- HINWEISE

DANO Kontakt ist verarbeitungsfertig und kann unverdünnt mittels Lammfellrolle, Bürste sowie bedingt auch maschinell (ggf. unter geringer Zugabe von Wasser/abgestimmtes Spritzdüsensystem) im Spritzverfahren aufgetragen werden.

Nur im Innenbereich anzuwenden.

Die Verarbeitung darf nur in Lieferform erfolgen. Materialeigenschaften verändern sich beim Mischen mit anderen Materialien. Im Eimer abgesetzte Füllstoffe müssen vor Ausführungsbeginn bzw. nach jeder Arbeitsunterbrechung aufgerührt werden. Bei stark saugenden Untergründen muss solange gewartet werden, bis die mit **DANO Kontakt** behandelten Flächen nicht mehr kleben und durchgetrocknet sind. Danach sind die Arbeiten zügig auszuführen, um Flächenverschmutzungen durch Baustaubablagerungen zu vermeiden.

Werkzeuge sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gesäubert werden. Etwaige Verunreinigungen oder Spritzer können im frischen Zustand mit Wasser entfernt werden. Eintrocknetes Material kann je nach Umfang der Verschmutzung nur allmählich mit Kunstharz-Verdünnung oder Dispersionsfarben-Entferner angequollen und dann entfernt werden.

VERARBEITUNGSKLIMA

Die Raum- und Untergrundtemperatur dürfen bei der Verarbeitung ca. +5° C nicht unterschreiten und +30° C nicht überschreiten.

MATERIALVERBRAUCH

je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 250-350 g/m²

LIEFERFORMEN

Die Lieferung erfolgt im 20 kg-Kunststoffeimer (Artikelnr. 7316).

LAGERUNG & LAGERUNGSZEIT

Die Lagerung muss trocken und frostfrei erfolgen. Angebrochene Gebinde sollten kurzfristig verarbeitet werden. Direkte Sonnen- und Wärmestrahlung ist zu vermeiden.

Lagerzeit ca. 6 Monate (frostfrei).