## DUROTEX

## **Uni-Isoliergrund LH-468**



**Eigenschaften** DUROTEX ist ein unverseifbarer, weiss pigmentierter und lösungsmittelhaltiger

Isolier- und Sperrgrund für problematische Untergründe. Er verhindert die Fleckenbildung auf nachfolgende Anstriche und egalisiert unterschiedlich saugende Untergründe. Die Isolierwirkung ist ausgezeichnet bei Rückständen von Nikotin, Russ, Teer, Fett, Wasserflecken, Brandschäden, Filzstifte, usw. DUROTEX hat eine gute Haftungs- und Verfestigungswirkung, ist blockfest und nicht gil-

bend.

**Anwendungsgebiet** Als Isolier- und Haftanstrich im Aussen- und Innenbereich auf Untergründe wie

Gips, Putz, Beton, Kalksandstein, Mauerwerk, Altanstrichen, Tapeten, usw.

**Vorbehandlung** Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

**Verarbeitung** Verarbeitung nicht unter 8 °C.

Systemaufbau Bei vereinzelter Fleckenbildung genügt ein örtliches Vorstreichen. Bei hartnä-

ckigen Fällen oder stark saugenden und rauen Untergründen ist ein zweimaliger Anstrich erforderlich. DUROTEX ist überstreichbar mit sämtlichen wasserver-

dünnbaren und lösungsmittelhaltigen Bautenschutzfarben.

**Trocknung** ◆ Grifffest nach zirka 20 Minuten

♦ Überstreichbar nach zirka 12 Stunden

(abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge, der Luftfeuchtigkeit und

der Saugfähigkeit des Untergrundes)

**Verdünnung** SOLVENT D-1 oder D-2 (aromatenfrei) oder alternativ auch mit Terpentinersatz

oder Kunstharzverdünner und zum Spritzen mit Universalverdünner.

**Ausgiebigkeit** 4–6 m² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffen-

heit.

**Applikation** Pinsel, Roller oder Spritzgerät.

Damit optimale Ergebnisse erzielt werden können, ist die Verwendung der richtigen Werkzeuge von grosser Bedeutung – siehe KNUCHEL-LEITFADEN über Pinsel- sowie Rollergualitäten. Diesen Leitfaden finden Sie sowohl im Katalog

als auch auf der Homepage als Anhang zu diesem Produkt.

**Reinigung** Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Universal- oder Reinigungsverdünner

reinigen.

**Lieferform** Verpackungen zu 25, 12 und 6 Kg sowie zu 750ml und 375ml. Ebenso erhältlich

in Aerosol-Dosen zu 400ml.

Lagerfähigkeit DUROTEX ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate

lagerfähig. Kühl und trocken lagern.

Viskosität Leicht thixotrop / 950–1000 mPa.s

**Dichte**  $1,53 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$ 



















Knuche

## **Uni-Isoliergrund LH-468**

## DUROTEX

**Festkörper**  $72.5 \pm 1 \%$ 

**Bindemittelbasis** Modifizierte Acrylharze

**Pigmentbasis** Titandioxid

**Füllstoffe** Mineralische Füllstoffe

**Glanzgrad** Matt

Farbtöne Weiss

**Schweizer Stiftung** 

**Farbe** 

Umwelt-Etikette: Klasse G

Registrierung CPID 277082

Klassifizierung Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport,

Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

**Hinweis** Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entspre-

chenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst

anzufragen.

Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Produkte befreien den Verarbeiter jedoch nicht vor eigenen Prüfungen und Versuchen. Ein Schadenersatzanspruch aus unterbliebenen, unvollständigen oder unzutreffenden Auskünften ist wegbedungen. Dies gilt im Besonderen auch, wenn Verdünner sowie im Anstrichaufbau-System anderweitige Produkte verwendet

werden.

Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.