

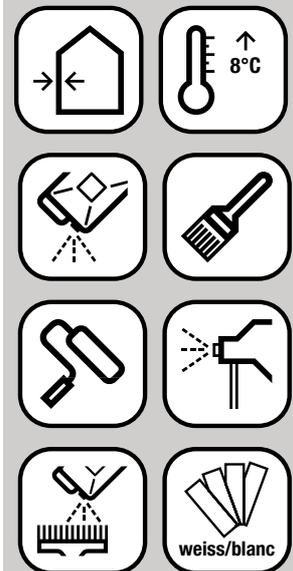
DUROTEX

Art. 468 / 4 / 0424

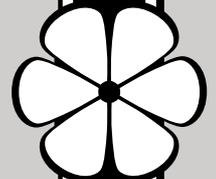
Uni-Isoliergrund LH-468



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 gilbend.
Anwendungsgebiet	Als Isolier- und Haftanstrich im Aussen- und Innenbereich auf Untergründe wie Gips, Putz, Beton, Kalksandstein, Mauerwerk, Altanstrichen, Tapeten, usw.
Vorbereitung	Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.
Verarbeitung	Verarbeitung nicht unter 8 °C.
Systemaufbau	Bei vereinzelter Fleckenbildung genügt ein örtliches Vorstreichen. Bei hartnäckigen Fällen oder stark saugenden und rauen Untergründen ist ein zweimaliger Anstrich erforderlich. DUROTEX ist überstreichbar mit sämtlichen wasser verdünnbaren und lösungsmittelhaltigen Bautenschutzfarben.
Trocknung	<ul style="list-style-type: none">◆ Griffest 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 m ² pro Kg und Auftrag, je nach Auftragsmenge und Untergrundbeschaffenheit.
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 Rollerqualitäten. 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. Eine Lagerung über diesen angegebenen Zeitraum hinaus bedeutet nicht notwendigerweise, dass die Ware unbrauchbar ist. Aus Gründen der Qualitätssicherung ist jedoch eine Überprüfung der erforderlichen Eigenschaftswerten unerlässlich. Kühl und trocken lagern.
Viskosität	Leicht thixotrop / 950–1000 mPa.s



Farben



Knuchel

High quality – Top finish

Dichte	1,53 ± 0,05 g/cm ³
Festkörper	72.5 ± 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	<p>Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst anzufragen.</p> <p>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 Verdüner sowie im Anstrichaufbau-System anderweitige Produkte verwendet werden.</p> <p>Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.</p>