



HYDROGRUND FUNGI

Marktbezeichnung	Hydrogrund Fungi
Art des Werkstoffes	Wässriges Grundiermittel zur Regulierung der Saugfähigkeit, Untergrundverfestigung mit isolierenden Eigenschaften. Vorbeugender Schutz gegen den Befall von Mikroben und Algen, baua: Reg.-Nr. N-65245
Anwendungsbereich	Außen und innen
Farbton	Transparent
Bindemittelbasis	Kationische Kunstharz-Dispersion
Spez. Gewicht	1,0 +/- 0,1
Eigenschaften	Egalisierend und verfestigend, desinfizierende Wirkung, sehr gutes Eindringvermögen, Fleckisolierung nach vorheriger Entfernung von Efeu, Flechten, Moosen usw., hydrophobierend
Trockenzeit	Nach ca. 12 Stunden überstreichbar bei + 20°C und 65% rel. Luftfeuchtigkeit
Verdünnung	Nur unverdünnt verarbeiten
Verarbeitungsart	Streichen, spritzen
Verarbeitungstemperatur	Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund
Materialverbrauch	Ca. 200 - 500 ml/m ² , je nach Untergrund. Der genaue Verbrauch ist durch Probeanstrich zu ermitteln
Lagerung	Kühl, jedoch frostfrei
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
Verpackung	5 l, 10 l
Systemaufbau	Besonders zu beachten: VOB, DIN 18363



Seite 2 von 2

Untergrundvorbereitung	<p>Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Nicht haftende Anstriche müssen restlos entfernt werden.</p> <p>Geeignete Untergründe: Alle saugfähigen, mineralischen Untergründe außen und innen. Schimmel und Algen entsprechend den gesetzlichen Vorgaben entfernen. Evtl. vorhandene Pflanzen und Saugfüße von Rankgewächsen mechanisch und/oder durch abflämmen entfernen.</p>
Verarbeitungshinweis	<p>ZERO Hydrogrund Fungi unverdünnt bis zur vollen Sättigung des Untergrundes mit Bürste, Pinsel, oder Spritzgerät auftragen.</p> <p>Die Grundierung darf keinen geschlossenen glänzenden Film bilden.</p> <p>Nach Durchtrocknung Zwischen- und Schlussanstrich mit fungizid und algizid ausgerüsteten ZERO Fassadenfarben oder mit fungizid und bakterizid ausgerüsteten ZERO Innenfarben ausführen.</p>
EU-Grenzwerte für den VOC-Gehalt	<p>Kategorie: hWb 30 g/l (2010), dieses Produkt enthält \leq 30 g/l VOC</p>
Anmerkung	<p>Hydrogrund Fungi darf nicht mit anderen Werkstoffen vermischt werden</p> <p>In schwierigen Fällen Beratung einholen. EG-Sicherheitsdatenblatt beachten!</p> <p>Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.</p>

Dieses Technische Merkblatt ist nach neuestem Stand aus vorliegender Erfahrung erstellt. Bei Neuauflage werden diese Texte ungültig. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, das Produkt auf Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.