



P 817 4in1 Primer

Der hochwertige Allround-Spezialist

Technische Daten

| | |
|--------------------------|---|
| Anwendungsbereich | Weiß pigmentierte Grundierung mit funktionellen Eigenschaften. Optimal geeignet für die Erstellung von glatten Wandflächen. Zur Egalisierung von intakten, stärker saugenden Altanstrichen. Einsetzbar auf allen im Innenbereich vorkommenden Untergründen wie Putze der Mörtelgruppe II und III, Faserzement- und Gipskartonplatten, Vliestapeten, Glasgewebe, Raufaser sowie Strukturtapeten aus Vinylschaum oder Papier. |
| Sortimentsgruppe | Grundierung Dispersion |
| Dichte | Ca. 1,47 g/cm ³ |
| Verbrauch | Ca. 100 ml/m ² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Der Verbrauch kann je nach Beschaffenheit und Struktur des Untergrunds sowie Auftragsverfahren variieren. Die genauen Verbrauchswerte sind durch eine Probebeschichtung zu ermitteln. |

Inhaltsstoffe

| | |
|---|---|
| Inhaltsstoffe nach VdL | Acrylat-Dispersion, Polyvinylacetat-Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive |
| GISCODE | BSW20 |
| Konservierungsmittel | Ja |
| Biozidprodukte-Verordnung (528/2012) | Dieses Produkt ist eine „behandelte Ware“ nach EU-Verordnung 528/2012 Art. 58, Absatz 3 (kein Biozid-Produkt) und enthält folgende biozide Wirkstoffe: Gemisch aus 1:1 Methyl-, Benzisothiazolinon, Gemisch aus Chlormethylisothiazolinon und Methylisothiazolinon. |
| VOC-Sicherheitshinweis | EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält <1 g/l VOC. |
| Lösemittelbasis | wasserbasiert |



| | |
|---|---|
| Lösemittel und Weichmacher frei nach VdL-RL 01 | Emissionsminimiert, lösemittel- und weichmacherfrei |
| Blei, Cadium, Chrom VI | Keine Rezepturbestandteile |

Umweltsiegel / Zertifikate / Signets

Signets (intern)



Gebäudezertifizierung

Nach DGNB Kriterium ENV 1.2 (2018) „Risiken für die lokale Umwelt“

| Nr. | Relevante Bauteile/ Baumaterialien/ Flächen | Bereich | Q1 | Q2 | Q3 | Q4 |
|-----|--|---|----|----|----|----|
| 2 | Beschichtungen auf überwiegend mineralischen Untergründen im Innenraum sowie auf Tapeten, Vliesen, Gipskartonplatten etc. Nicht betrachtet werden Bodenflächen mit speziellen Beständigkeitsanforderungen (wie OS-Systeme) und Verkehrswege wie Tiefgaragen, Zufahrten | Gemeint sind dekorative Farben, Grundierungen, dekorative Spachtelmassen (inkl. Q-Spachtel) sowie Tiefengrund, Bodenbeschichtungen ohne spezielle Beständigkeitsanforderungen, Betonlasuren | ja | ja | ja | ja |

Sonstige Angaben

Entsorgung

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/ Erdreich gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingtrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll entsorgt werden, flüssige Materialreste in Absprache mit dem örtlichen Entsorger. AVV-Abfallschlüssel: 080112



| | |
|-----------------|-----------------|
| Recyclinganteil | nicht enthalten |
|-----------------|-----------------|

Dieses Nachhaltigkeitsdatenblatt wurde auf Basis des neusten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt. Aufgrund der komplexen Anforderungen der Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/Anwender, die Bewertung im Hinblick auf die Eignung dieses Produktes für das vorgesehene Zertifizierungssystem und die damit verbundenen Anforderungen zu prüfen. Diese Nachhaltigkeitsinformation ist nur in Verbindung mit dem aktuellen Technischen Merkblatt sowie dem Sicherheitsdatenblatt gültig.



Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15
55543 Bad Kreuznach
Deutschland
Telefon: +49 671/870-0
E-Mail: info@meffert.com
www.meffert.com