



- Einkomponentiger Flüssigkunststoff, direkt gebrauchsfertig
- Einfach zu verarbeiten – mit Pinsel oder Roller
- UV-beständig, alkalibeständig, dauerelastisch, rissüberbrückend, hinterlaufsicher
- Weichmacher- und lösemittelfrei, geruchsneutral
- Kombinierbar mit SOPREMA-Systemprodukten

Artikel [Nr.]	Inhalt pro Gebinde [kg]	Kartoninhalt [Stück]	Preis /kg + MwSt.
00115379 Eimer	6	1	20,80 €
00115380 Eimer	12	1	20,80 €

Technische Werte	
Material	Polyurethanhybridharz
Mindestschichtdicke [mm]	2,1
Materialverbrauch ca. [kg/m <sup>2</sup> ]	
je nach Untergrundbeschaffenheit und Leistungsklasse	3,0 - 4,0
s <sub>d</sub> -Wert [m]	1,3
Verarbeitung Umgebungstemperatur [°C]	+5 bis +40
Verarbeitung Untergrundtemperatur	+5 bis +50
Bauteiltemperatur mindestens über dem Taupunkt [K]	3
Restfeuchte im mineralischen Untergrund max. [Masse %]	6
Reaktionszeit bei 23°	
Regenfest nach ca. [h]	1
Begehbar nach ca. [h]	24
Brandverhalten	Klasse E
Gefährliche Stoffe	keine

Produktbeschreibung
<p>PAVAFLASH ist ein einkomponentiges, lösungsmittelfreies Polyurethanhybridharz zur Ausführung von Details und Anschlüssen zwischen Bodenflächen und aufgehenden Bauteilen gemäß ETAG 005.</p> <p><b>Lagerung:</b> Im Originalgebinde bei +5 °C bis +30 °C trocken lagern und vor direkter Sonneneinstrahlung und Hitze schützen. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte auch auf der Baustelle vermieden werden.</p> <p><b>Haltbarkeit:</b> PAVAFLASH ist ungeöffnet mindestens 12 Monate haltbar. Geöffnete Gebinde sind nur begrenzt lagerfähig und zeitnah zu verarbeiten.</p> <p><b>Entsorgung:</b> Ausgehärtetes Material kann als Bauschutt entsorgt werden. Nicht ausgehärtetes Material ist gesondert zu entsorgen.</p>

### PAVATEX-Systemzubehör

Die leistungsstarken Haft- und Klebkomponenten der PAVATEX-Systemlösungen sorgen für die dauerhafte, sichere Systemdichtheit bei modernen, multifunktionalen Gebäudehüllen – garantiert durch die PAVATEX-Gewährleistung. Sie bietet im Schadensfall umfangreiche Service-Leistungen und erhöht so einmal mehr die Sicherheit für Planer, Verarbeiter und Bauherren.

