

# TECHNISCHE INFORMATION

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ✓ Verfestigung von Untergründen
- ✓ Tief eindringendes Epoxidharz
- ✓ Dampfbremse auf restfeuchten Untergründen bis 4,0 CM-%
- ✓ Schnell trocknend
- ✓ Leicht aufzutragen
- ✓ Gutes Haftungsvermögen an verschiedenen Materialien
- ✓ Niedriger Verbrauch
- ✓ Wasserverdünnbar
- ✓ Reduktion der Wasserdampfdiffusionsrate auf restfeuchten Untergründen

## GEEIGNETE UNTERGRÜNDE

- ✓ Gussasphalt
- ✓ Beton C25/30 nach DIN 1045
- ✓ Calciumsulfat(fließ)estriche
- ✓ Holzunterböden
- ✓ Spanplatten V100 (E1), OSB-Platten
- ✓ Stein, Keramik, Terrazzo, Fliesen
- ✓ Unbeschichtete Gipsfaserplatten

- ✓ Zementestriche (auch mit erhöhter Restfeuchte)

## TOPFZEIT

- ✓ Ca. 45 Min.

## TROCKENZEIT

- ✓ 1. Schicht verdünnt mit Wasser (1:1) ca. 2 Std.
- ✓ 2. Unverdünnt oder bei weiteren Schichten als Dampfbremse mind. 5 Std.

## VERBRAUCH PRO M<sup>2</sup>

- ✓ Erste Schicht ca. 150–200 g/m<sup>2</sup> bei Auftrag mit Rolle (1:1 verdünnt mit Wasser)
- ✓ Zweite oder weitere Schichten als Dampfbremse ca. 200 g/m<sup>2</sup> unverdünnt bei Auftrag mit Rolle
- ✓ Dünnschichtiger Auftrag unverdünnt als Haftvermittler auf nicht saugfähigen Untergründen ca. 100 g/m<sup>2</sup> bei Auftrag mit Rolle
- ✓ Bei starker Porosität des Untergrundes erhöht sich der Verbrauch

**STAUF**  
seit 1828

# NEHMEN SIE KONTAKT AUF

+49 2739 301-0

info@stauf.de

www.stauf.de

Scannen und entdecken:



**STAUF KLEBSTOFFWERK GMBH**

Oberhausener Str. 1 . 57234 Wilnsdorf . Germany

07.2022 DE

**STAUF**  
seit 1828

# WEP 180

Sichere Verfestigung von labilen Untergründen



# VERFESTIGEN

**100 % EINDRINGTIEFE.** Der Problemlöser für labile Untergründe. Durch ihre extrem hohe Penetrationsfähigkeit von bis zu 100 % erreicht die STAUF WEP 180 eine deutliche Erhöhung der Festigkeit labiler Untergründe und ermöglicht damit oft eine Rettung von mürben Estrichen. Ihre Viskosität ist ideal für das Auftragen mit der Rolle. Als lösemittelfreies, sehr emissionsarmes Produkt ist die STAUF WEP 180 mit dem GEV-EMICODE EC 1<sup>PLUS</sup> und dem GISCODE RE 1 ausgezeichnet.



# SCHÜTZEN

**100 % SCHUTZ.** Als echter Allrounder kann die STAUF WEP 180 zusätzlich zur Verfestigung von Estrichen als dispersionsbasierte 2K-Epoxidharzgrundierung bei Zementestrichen mit erhöhter Restfeuchte von bis zu 4 CM-% eingesetzt werden. Sie gewährleistet einen sicheren Porenverschluss und bildet eine feuchtebremsende Barrierschicht.

## ESTRICHSANIERUNG. ALL IN ONE!

**100 %**

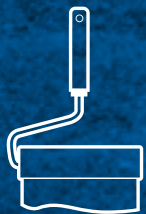
- Eindringtiefe
- Verfestigen
- Schützen
- Sparen
- Sicherheit
- Praktisch

# SPAREN

**100 % SPAREN.** Die STAUF WEP 180 trocknet und verfilmt sehr schnell innerhalb von ca. 2 Stunden. Das spart wertvolle Zeit. Darüber hinaus zeichnet sie sich durch einen sehr niedrigen Verbrauch (1:1 Verdünnung mit Wasser je nach Anwendung) aus und ist damit besonders wirtschaftlich und ökonomisch. Sie ist geeignet für die direkte Verklebung mit nahezu allen Reaktivklebstoffen und kann nach dem Absanden schnell überspachtelt werden. Die Gebindegröße ermöglicht ein direktes Anmischen des 2K-Produktes pur oder mit Wasser. Es wird kein zusätzliches Gefäß benötigt.



- Multifunktionelle 2K-Epoxidharzgrundierung auf Dispersionsbasis
- Einfach und schnell festigen und grundieren
- Sehr schnell überarbeitbar
- Sehr emissionsarm
- Schutz vor Restfeuchte



**STAUF ZUBEHÖR**  
AUFTRAGSROLLE