

Recuperação de Betão e Impermeabilização > Sistemas técnicos para a construção civil > Impermeabilizantes tecnológicos > Idrobuid AS

← BACK

## Idrobuid® AS



Impermeabilizante tecnológico em emulsão betuminosa, adequado para a impermeabilização em pressão positiva de fundações, muros de suporte e soleiras de cobertura de tectos e cornijas. Ligante impermeável e flexibilizante de argamassas de cimento para a realização de caldas protectoras.

Impermeabilizantes tecnológicos

Idrobuid Osmocem

Idrobuid Ultracem

Idrobuid (c)

▼ Idrobuid AS

Idrobuid BT

Idrobuid Rinforzo (c)

Idrobuid

Giuntoflex160 (c)

Idrobuid SL



A tecnologia IDROBUILD® AS garante a impermeabilidade e a durabilidade das construções projectadas para resistir às agressões da água. A elasticidade, a adesividade e a estabilidade química do IDROBUILD® AS garantem a impermeabilidade e protecção total contra a água mesmo na presença de elevadas pressões positivas.

### DATI TECNICI secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspecto	Pasta negra	
Conservação	≈ 12 meses na embalagem original	
Advertências	Não congelar	
	Evitar luz solar directa e fontes de calor	
Viscosidade	≈ 120000 / 190000 mPa · s, rotor 94 RPM 5	método de Brookfield
pH pasta	≈ 8	
Extracto seco	≈ 60%	
Temperaturas limite de aplicação	de +5 °C a +35 °C	
Espessura realizável por demão	≈ 1 - 5 mm	
Tempo de espera entre 1ª e 2ª demão	≈ 12 h	
Colocação em serviço	≈ 24 h	
Rendimento por demão	≈ 1 - 5 kg/m <sup>2</sup>	

### PRESTAZIONI FINALI

Impermeabilidade à água (espessura 3 mm):		
- 1 bar	≈ 0.1% - penetração 0 mm	DIN 1048
- 3 bar	≈ 0.18% - penetração 20 mm	DIN 1048
- 5 bar	≈ 1.53% - penetração 62 mm	DIN 1048
Adesão sobre betão	≥ 0.5 MPa	
Resistência aos agentes atmosféricos	Óptima	
Resistência aos ácidos diluídos	Óptima	
Resistência aos álcalis diluídos	Óptima	
Produto para uso profissional		

Levantamento dados a +23 °C de temperatura, 50% H.R. e ausência de ventilação. Podem variar em função das condições específicas da obra.

Code	Pack	Pallet
03145	Baldes 20 kg	440 kg
03142	Baldes 10 kg	360 kg
10706	Baldes 5 kg	360 kg

Assistenza Tecnica  
gjobalservice@kerakoll.com

www.kerakoll.com