

Recuperação de Betão e Impermeabilização > Sistemas técnicos para a construção civil > Impermeabilizantes tecnológicos > Idrobuild BT

← BACK

## Idrobuild® BT



Verniz tecnológico betuminoso de rápida secagem, adequado para a impermeabilização e protecção em pressão positiva de construções em metal, madeira e cimento. Ideal como primário na aplicação de laminas betuminosas. Antiferrugem, antifúngico e antibacteriano.

Impermeabilizantes tecnológicos

Idrobuild Osmocem

Idrobuild Ultracem

Idrobuild (c)

Idrobuild AS

▼ Idrobuild BT

Idrobuild Rinforzo (c)

Idrobuild

Giuntoflex 160 (c)

Idrobuild SL



A tecnologia IDROBUILD® BT garante a impermeabilidade e a durabilidade dos produtos em metal, madeira e cimento tradicionalmente aplicados na construção civil. A flexibilidade, a adesividade e a resistência superficial do IDROBUILD® BT garantem a impermeabilidade e protecção total contra a água mesmo na presença de elevadas agressões químico-ambientais. Aplicado sobre metal desenvolve uma protecção antiferrugem superior.

### DATI TECNICI secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspecto	Líquido negro	
Conservação	≈ 12 meses na embalagem original	
Advertências	Evitar a luz solar directa	
	Armazenar a temperaturas não superiores a +30 °C	
Viscosidade	≈ 15 / 35 s, taça Ford, furo 4 mm	ASTM D1200
Extracto seco	≈ 60%	
Temperaturas limite de aplicação	de +5 °C a +35 °C	
Exsicação ao tacto	≤ 10 min.	
Rendimento por demão	≈ 0.1 - 0.2 kg/m <sup>2</sup>	

### PRESTAZIONI FINALI

Resistência à água	Óptima
Resistenza agenti atmosferici e raggi UV	Boa
Resistência aos ácidos diluídos	Boa
Resistência aos álcalis diluídos	Boa
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
03130	Baldes 25 kg	550 kg
10039 Baldes	Cx. pç. 4x5 kg	360 kg

Assistenza Tecnica  
globalservice@kerakoll.com

www.kerakoll.com