



Roof Prime

Snabbtorkande primer för takpapp

Beskrivning:

Snabbtorkande primer, formulerad med bitumen och rena organiska lösningsmedel.

Fördelar:

- Binder damm och tätar porositeten i betongytor.
- Snabb torkning och filmbildning, klibbar ej.
- Förbättrar vidhäftningen av asfaltbaserade tätskikt, vilket ger god vidhäftning.
- Utmärkt vidhäftning och penetration på alla torra betongytor.
- Droppar inte vid hög temperatur och står emot vid låga temperaturer.
- Inga ytliga oljeämnen.

Användning:

- Applicera med borste, pensel eller roller.
- Primer BIT 50/50 TL är redo att användas.
- Använd vanliga syntetiska eller nitrösa spädningsmedel för att rengöra verktygen.

Ytbehandling:

- Se till att lösa delar, smulande eller icke-klibbiga delar, färg, rost, damm och släpp medel tas bort. Rengör noggrant ytorna, som måste vara solida, jämna, torra och när det gäller betongytor som inte tidigare har behandlats med antiavdunstningsmedel. Appliceras inte vid dåliga väderprognoser: detta kan negativt påverka korrekt produkttorkning.
- Applicera produkten vid ett temperaturspann mellan 0°C och +35°C; extremt varma eller kalla väderförhållanden under appliceringen och torkning av filmen bör undvikas.

Förbrukning:

Cirka 100÷200 g/m².



Applikationsfält:

- Primer Bit 50/50 TL bitumenbaserade grundprimer används på betongkonstruktioner såsom vägbroar, broar, grundmurar, beläggningar av civila och industriella byggnader.
- Används före applicering av asfaltbaserade tätskikt med gasolbrännare eller kalla läggningssmetoder med bitumenbaserade bindemedel som Tiger Tättn eller före slutbeläggningen med ett flytande tätskikt.
- Tätskikt på betonggrundväggar, fixering av primer förstärkande cement, trä och metalltytor.
- Förbehandling av metall och trätytor.

Varning:

- Det rekommenderas starkt att använda produkten på asfaltbaserade tätskikt med applicering av heta lågor endast om betongytor är helt torra; alternativt föreslås en bituminös primer specifik för våta ytor.
- Kontrollera (enligt UNI 10329) att kvarvarande fukthalt i underlaget av betong är mindre än 5% i färdig behandlad vikt (för 2000 kg/m³ skrid).
- Använd inte i bostadshus eller i icke ventilerade utrymmen.
- Innan du täcker, se till att primern är helt torr.
- Se till att öppningar, skarvar och luftventilation är stängda innan appliceringen.
- Använd den inte för att täta ytor eller behållare som är lämpliga för matvätskor, dricksvatten eller annat som kommer i kontakt med lösningsmedel eller mineraloljor.
- Brandfarlig produkt. Förvara produkten i sluten behållare.
- Utsätt inte för temperaturer över +30°C, direkt solljus, värmekällor, öppen låga eller andra antändningskällor.
- Följ informationen på säkerhetsdatabladet.
- Läs informationen som rapporteras i slutet av detta datablad.

Förpackning:

Metallhinkar på 5, 10, 20 L.

Snabbtorkande primer - formulerad med bitumen och rena organiska lösningsmedel.



Roof Prime

Snabbtorkande primer för takpapp

Textur	Flytande	
Färg	Svart	
Densitet (vid 20° C)	(0,94 ± 0,03) kg/L	EN 2811-1
Torktid (vid 23° C)	15 ÷ 30 minuter *	
Förpackning	Metallhinkar om 5, 10, 20 liter	
Hållbarhet i oavbruten förpackning	24 månader	
Viskositet (vid 20° C kopp DIN/4mm)	13 ÷ 19 sekunder	EN 2431
Flampunkt med sluten kopp	<+21 °C	ASTM D3828-87
Fast innehåll (m/m torkning vid 130° C)	(47÷53) %	EN 3251
Permeabilitet för CO ₂	SD > 50 m	EN 1062-6
Vattenångpermeabilitet	Class I (SD <5 m)	EN ISO 7783
Permeabilitet för vatten i flytande form	w <0,1 Kg/m ² ·h ^{0,5}	EN 1062-3
Draghållfasthet (genom att dra av)	≥ 1 N/mm ²	EN 1542

* Åtgärder har registrerats med en temperatur på 23° C och en fuktighet på 50%. Deklarerade data kan ändras beroende på tjockleken på de specifika förhållandena på byggarbetsplatsen: temperatur, luftfuktighet, ventilation, absorptionsförmåga hos ytor.



Roof Prime är en del av vårt Tiger sortiment.

