



## Hydro Prime

Vattenbaserad primer för takpapp

### Beskrivning:

Vattenbaserad fixativ primer, formulerad med bitumen i vattenemulsion och speciella tillsatser.

### Fördelar:

- Binder damm och tätar porositeten i betongytor.
- Förbättrar vidhäftningen av asfaltbaserade tätskikt, vilket ger god vidhäftning.
- Utmärkt vidhäftning och penetration på varje torr betongyta, men även på lätt fuktiga ytor.
- Klibbar inte.
- Ej brandfarlig.
- Giftfri och luktlös.
- Innehåller inga lösningsmedel

### Användning:

- Appliceras med borste, roller eller sprutpistol.
- Blanda lätt före användning.
- Späd upp till 20–25% med vatten
- Använd vanliga syntetiska eller nitrösa spädningsmedel för att rengöra verktygen.

### Ytbehandling:

- Rengör ytorna noggrant och se till att dom är jämna, torra och fria från lösa partiklar. Vid primning av betongytor krävs att ytorna ej tidigare blivit behandlade med antiavdunstningsmedel.
- Applicera inte om det förutses dåligt väder, vilket kan påverka korrekt produkttorkning negativt.

### Förbrukning:

Förbrukningen påverkas starkt av porositeten och följaktligen av ytans absorption. Den genomsnittliga förbrukningen är 100÷250 g/m<sup>2</sup>.

### Applikationsfält:

- Hydroprimer Plus bitumenbaserade primer används före varm applicering av asfaltbaserade tätskikt eller före läggning av flytande tätskikt på betongkonstruktioner som vägbroar, broar, grundmurar, beläggningar av civila och industriella byggnader.
- Fixerande primer för betong, trä och metallytor.
- Vattentät och skyddar rörledningar och metalltankar både utomhus och nedlagda underjord.
- Särskilt lämplig för tätskiktsarbeten inomhus där användning av alkoholbaserade produkter inte rekommenderas.
- Lämplig för att bilda ett utjämningsbruk efter blandning med cement av klass 32,5 R (förhållande Cement: Hydroprimer Plus lika med 1,6 : 1 i vikt) och tillsats av vatten, beroende på önskad bearbetbarhet, lika med ca 2÷3 % av blandningens vikt.

### Varning:

- Polymermodifierade tätskikt av bitumen kan appliceras på betongen, målad med primern, endast när primerbeläggningen är helt torr.
- Applicering vid extrema temperaturer ska undvikas, både rums- och ytemperaturer.
- Kontrollera (enligt UNI 10329) att kvarvarande fukthalt i underlaget av betong är mindre än 5% i färdig behandlad vikt (för 2000 kg/m<sup>3</sup> skrid).
- Använd den inte för att täta ytor eller behållare lämpliga för matvätskor, dricksvatten etc. som kommer i kontakt med lösningsmedel eller mineralolja.
- Hydroprimer Plus bitumenbaserade primer måste appliceras vid en temperatur över +5°C.
- När produkten är fryst går den inte att återanvända längre.
- För ytterligare information, be om säkerhetsinformationsblad.
- Läs informationen som rapporteras i slutet av detta datablad.

### Förpackning:

Metallhinkar på 5, 10, 20 L.

*Vattenbaserad fixativ primer, formulerad med bitumen i vattenemulsion och speciella tillsatser*



**TAKCENTRUM**  
Kvalité rakt igenom

## TEKNISK DATA

### Hydro Prime

Vattenbaserad primer för takpapp

Textur	Flytande	
Färg	Brun (svart, en gång torkad)	
Densitet (vid 20° C)	(0,99÷1,05) kg/L	EN 2811-1
Torktid (vid 23° C)	20 ÷ 40 minuter *	
Förpackning	Metallhinkar om 5, 10, 20 liter	
Hållbarhet i oavbruten förpackning	12 månader	
Viskositet (vid 20° C kopp DIN/4mm)	18 ÷ 26 sekunder	EN 2431
pH (vid 20°C)	8,0÷11,0	
Fast innehåll (m/m torkning vid 130° C)	(32÷36)%	EN 3251

\* 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.*

