

Primer

Användningsområden

Lakka-primer är ett dispersionsbaserat primer- och vidhäftningsmedel som används innan Lakka-vattenisolering läggs på betongytor för att binda damm och härda samt för att förbättra vidhäftningen. Lämplig för porösa ytor och ytor utan uppsugningsförmåga.

Arbetsförhållanden

Den rekommenderade temperaturen för underlaget, primern och rummet är +15 °C under arbetsmomentet och tills platsättningens fogning har utförts.

Underlag

Lämpligt underlag är betong och byggskivor avsedda för våta utrymmen (följ skivtillverkarens anvisningar).

Bruksanvisning

	Tekniska data
Konsistens	mjölkaktig vätska
Egenvikt	1,02
Åtgång	0,12–0,15 l/m ² (6–8 m ² /l)
Förpackningsstorlek	1 och 5 l
Förvaring	Får ej frysa! Ska förvaras varmt. Rätt förvarad i oöppnad förpackning har produkten en hållbarhet på ett år.

Samtliga ämnen som kan lossna, såsom cementlim, damm, smuts etc., ska avlägsnas från underlaget. Vid behov ska ytan slipas eller ruggas upp. Ojämn väggytor utjämnas med Lakka-tegelspackel. Primern ska blandas ordentligt före användning. Efter att primern blandats ska den strykas ut outspädd i ett jämnt lager på ytan med hjälp av en roller eller en pensel. Primern ska torka (1–4 timmar) innan vattenisoleringsarbetet inleds.

Torkningstid

1–4 timmar beroende på underlaget och förhållanden.

Kvalitetskontroll

Lakan Betoni tillämpar det certifierade kvalitetsledningssystemet ISO9001.



ISO 9001

