

Primer

Används för att säkra vidhäftning, bindning och portätning mellan underlag och påföljande skikt såsom spackel- och gjutna skikt, tätskikt samt fästmassa för keramiska plattor.

- Säkrar god vidhäftning
- Inomhus och utomhus
- Kan användas i våta och torra utrymmen

Flytande, acrylbaserad vätska tillsatt med vitt färgämne. Används som primer i utspädd skikt på alla sugande underlag i torra och våta utrymmen samt i koncentrerad form på träbaserade underlag. Levereras i 1l flaskor och 5l dunkar.

Produktbeskrivning

Acrylbaserad finmolekylär primer.

Användningsområden

Probau primer användes utspädd med vatten i förhållandet 1 del primer till 3 delar vatten på sugande underlag. På mindre sugande underlag i förhållandet 1 del primer till 2 delar vatten och utspädd på underlag av träskivor. Används för att säkra vidhäftning mellan underlag och påföljande skikt såsom spackelskikt, gjutna skikt, tätskikt och fästmassa för keramiska plattor.

Underlagstyper

Betong, puts och liknande mineraliskt bundna underlag samt trä- och gipsskivor. Kan också användas på andra underlag.

Förbehandling av underlag

Underlaget ska vara fast och fritt från lösa partiklar. Håligheter, sprickor och liknande ska repareras med vattenfast bruk/spackelmasa. Underlaget ska vara fritt från smuts, olja, fett, målarfärg, limrester och liknande.

Utförande

Primerbehandling kan utföras när underlaget är för-

berett och så torrt att primern kan få vidhäftning mot underlaget. Sugande underlag såsom betong, lättbetong, puts, eller tegel behandlas med Probau primer, utspädd med vatten i förhållandet 1 del primer till 3 delar vatten, som arbetas väl in i underlaget med borste.

På mindre sugande underlag i förhållandet 1 del primer till 2 delar vatten. På icke sugande underlag såsom målade ytor och keramiska plattor primas med utspädd Probau primer. Därefter strös spackelpulver på ytan och borstas in i primerskiktet – närmare instruktioner finns hos Bauhaus. Träunderlag primas med utspädd Probau primer.

Arbetshygieniska förhållanden

Produkten är inte märkningspliktig. Arbetshygieniska förhållningsregler ska beaktas. Se för övrigt säkerhetsdatablad.

Förpackningar

1l flaskor och 5l dunkar

Lagring och transport

Förvaras och transporteras torrt och frostfritt. Produkten är lagerstabil minst ett år från produktionsdatum i obruten förpackning.

Tekniska data

Densitet:	1–1,08 kg/l
Torktid vid 18°C före nästa ytbehandling	1–2 timmar
Torktid vid 18°C till plattsättning:	30–90 minuter
Lämplig arbetstemperatur:	10–18°C
Åtgång (utspädd):	0,08–0,1 l/m ²
Åtgång (outsädd):	0,1–0,2 l/m ²

Byggnadsdel

- Vägg
- Golv
- Simbassänger
- Våtrum i offentliga badanläggningar
- Livsmedelsindustri
- Balkong
- Terrasser
- Inomhus
- Utomhus

Underlag

- Betonggolv
- Putsskikt
- Betongelement
- Träggolv
- Lättbetongelement
- Lättbetongblock
- Putsad murverk
- Gipsputs/-spackel
- Golvavjämning
- Gipsskivor

Bauhaus & Co KB
Enköpingsvägen 41
177 38 Järfälla
Sweden
info@bauhaus.se
www.bauhaus.se