

proPERLA® Primer

Vandbaseret primer til indvendig og udvendig brug. Klar til brug med meget god indtrængningsevne.

Anbefalet til

Alle mineralske overflader såsom kalk, cement, gips, kalksten, beton, letbeton, mursten, gipsplader mv. Kan også bruges i dårligt ventilerede rum, hvor fødevarer opbevares.

Påføring

Påføres med en airless sprøjte. En minimumstemperatur på 5 gr er påkrævet.

Dyse størrelse: 0,011 – 0,013 inch

Sprøjtevinkel: 50 gr

Pressure: 150 bars

Påfør proPERLA® Primer på normal sugende overflader ufortyndet. På meget porøse overflader fortyndes primeren. Den skal stå mættet men ikke med skinnende pletter. Må ikke overgrundes.

Farve

Mælkehvid

Rækkeevne

150-200 ml pr kvm, afhængig af porøsitet.

Tørretid

3-5 timer ved 20 gr. og 65% relativ luftfugtighed. Ved lavere temperatur stiger tørretiden tilsvarende.

Emballage

10 liter dunk (40 dunke per pallet)

Rengøring

Alt udstyr benyttet til påføring skal rengøres i vand umiddelbart efter brug

Opbevaring

Må ikke opbevares i direkte sollys, men over frysepunktet. I uåbnet emballage.

Holdbarhed

12 måneder i original ubrudt emballage

Sikkerhed

Ikke klassificeret som farligt i henhold til mærkning. For yderligere information vedrørende håndtering af produktet, henvises til sikkerhedsdatabladet.

Egnede overflader, anvendelse og proPERLA® Primer (I henhold til VOB del C – DIN 18363)

Overflader:

Forberedelse af overflader:

Overfladen skal være stabil, tør, ren og fri for løse partikler.

Anvendelse af primer:

Skal være tør før påføring af facademalingen.

| Mineral: | Indledende påføring | Udendørs overflader | Udendørs overflader |
|---|---|---|---|
| Puds in henhold til DIN 18550 mørtel gruppe P I c kalkmørtel gruppe P II Lime-cement mørtel gruppe P III Cement mørtel | Ny puds skal være 2 til 4 uger gammel, afhængigt af vejret. Reparation af mangler med mørtel af samme type, efterbehandlede områder skylles med vand. Indendørs bruges en væg fylder på mangelfulde områder. | proPERLA® Primer W1) afhængig af sugeevne og underlaget | proPERLA® Primer W1) afhængig af sugeevne og underlaget |
| Gammel, absorberende kalk-cement gips samt kalk-cement gips med sandet overflade | Rengør mekanisk med tør eller våd proces - lad det tørre godt. Fjern løst puds reparer med mørtel af samme type og skyl med vand. I indendørs områder fyldes revner med vægfiller. | | |
| Beton | Fjern forvitrede lag, cement slam og snavs mekanisk eller med højtryksrenser (iht. Lokale bestemmelser). Reparation af små skønhedsfejl efter grundning med lyst fyldstof. I indendørs områder udjævn og fejl med vægfylder. | | |
| Syntetisk harpiks puds og syntetisk harpiks varmeisolerende sammensatte systemer - nye | Tillad pudslag at hærde hele vejen igennem (ca. 6 dage). | | |
| Udsat murværk: | | | |
| Sandsten (kun på udendørs frost resistente facadesten) | Rengør grundigt. Fugning skal være stabil og fri for revner. Fjern defekte fugninger og efterbehandling med mørtel af samme type. | proPERLA® Primer W1) afhængig af sugende overflade | |
| Murværk | Rengør grundigt. Fugningen skal være stabil og fri for revner. Fjern defekte fuger og efterbehandling med mørtel af samme type. | | |
| Fiber-cement paneler | Rens våd. Brug proPERLA® Primer på udsatte paneler på alle sider, herunder afskårne kanter. | Hvis nødvendigt | |
| Overflader med mos, svampe og alger | Rengør mekanisk med vand, skrabning, skrabe eller børste. Hvis det er nødvendigt så behandle med passende aktiv opløsning og lad dem tørre godt. | | |
| Malede overflader | Reparation af maling | | |
| Mat emulsions malinger af syntetisk puds og syntetisk varmeisolerende sammensatte systemer, mineralsk maling, silikat maling eller mineralsk tekstureret gips belægninger mineralske varmeisolerende sammensatte systemer | Check for god vedhæftning, stabilitet og egnethed. Reparer plastisk-elastiske overflader som kræves til systemet. Rengør mekanisk med tør eller våd proces - lad det tørre godt. Udendørs reparerer små ujævnheder efter grundning med facadefiller. Indendørs ujævnheder reparerer med vægfylder. | proPERLA®, maling fortyndet ca. 10% eller børste-, fortyndes med ca. 20% med vand eller proPERLA® Primer W1). | proPERLA® Primer |
| Overflader med mos, svampe og alger | Rengør mekanisk ved vand, skrabe eller børste. Hvis det er nødvendigt så behandle med passende aktiv opløsning evt. proPERLA® CLEANER og lad dem tørre godt. | proPERLA®, fortyndet med ca. 10 % vand proPERLA® Primer | |
| Ikke-intakte belægninger: | Komplet renovering af overflader | | |
| Dispersionsmalinger - mineralske belægninger - etc. | Rengør grundigt ved mekanisk sandblæsning eller ned vaskning og skylning, hvis det kræves. Ved manglende reparation. -Se vejledning herom: Overhold gældende regler ved bortskaffelse af sandblæst materiale, udvasket slam og forurenede vaskevand | Brug proPERLA® Primer afhængig af overfladen. Hvis nødvendigt – se afsnit om overflader | |