



Underlaget

Underlaget skal fremstå tørt, med ensartet sugeevne. Til regulering af underlagets sugeevne anvendes Alfix PlaneMixPrimer. Foretag altid et prøvelfelt og bedøm overfladens forenelighed med underlaget samt farve og forbrug.

Vejret

Arbejdet bør kun foregå i tørvejr mellem +5°C og +25°C, og ikke i direkte sol, stærk blæst eller træk. Beskyt mod klimatiske påvirkninger under og efter udførelsen. Max. luftfugtighed: 80 % RH.

Afdækning

Sørg for at afdække døre, vinduer, sokler, fliser mv. inden arbejdet påbegyndes.

Tonet facadepuds

Det anbefales at blande tonet facadepuds fra forskellige leverancer for at undgå farvevariationer.

Mørke farver

Ved valg af mørke og intense farver, er det vigtigt at sikre sig ensartethed i underlagets sugeevne og overfladestruktur. Arbejdet tilrettelægges, så vægflader kan færdiggøres i én arbejdsgang. Mekanisk påvirkning /ridser vil kunne ses som lyse aftegninger i den færdige overflade.



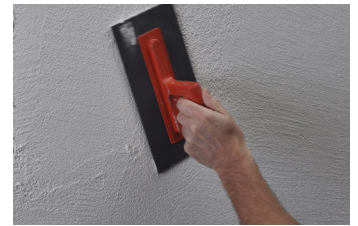
Udførelse



Trin 1. Omrøring: Inden brug omrøres pudsen med langsomgående boremaskine med rørekrog. Konsistensen kan justeres med op til 5% vand.



Trin 2. Påføring: Alfix DuraPuds 800 SR påføres med glat stålspartel som et skrabet heldækkende lag svarende til korntørrelsen.



Trin 3. Sammenpudsning: Den våde puds bearbejdes nu med plast glittebræt, indtil overfladen fremstår med ens lagtykkelse og struktur.



Trin 4. Glitning:

Bearbejd overfladen med plast glittebræt og let hånd til den endelige finish.

Sørg hele tiden for at holde værktøjet fri for overskydende puds. For at undgå overgangsskel arbejdes vådt i vådt og vægflader færdiggøres i én arbejdsgang.



Henvisninger

Arbejdet udføres nøje efter Alfix Produktinfo for de nævnte produkter, Brochuren "Holdbare facader med Alfix DuraPuds og DuraDec" samt brugsanvisninger på emballage.

Klik for at se film på Youtube:
[Puds med Alfix DuraPuds 800 SR.](#)