



Ondergronden

Coprox kan op vele ondergronden worden toegepast, mits de juiste voorbehandeling:

- Gips/pleisterwerk/Gyproc/Ytong/kalkzandsteen/Anhydriet etc
- Hout/MDF/OSB/Multiplex etc
- Gecementeerde ondergronden, Chape/cementdekvloer/cem blokken/poly beton
- Tegels/epoxy/polyester/glas/metaal

Coprox **niet** toepassen op flexibele ondergronden!

- Rubber/siliconen/bitumen

Verbruik

- Bij verwerking op egale ondergrond met aanbrengen 3-5 mm laagdikte verbruik ongeveer 6-8 m² p/25 kg zak
- Dit is ongeveer 3 kg /m²

Voorbehandeling Zuigende ondergronden

- Op zuigende ondergronden is het belangrijk eerst de zuiging weg te nemen.
- Dit kan door het te behandelen oppervlak eerst een keer voor te smeren met Cobond
- Bij sterk zuigende ondergronden de Cobond 1 op 1 verdunnen met water.
- Oppervlak in smeren en direct erna Cobond puur aanbrengen.
- Je kunt ook een beetje Dualcoat poeder toevoegen aan de Cobond om een ruwer oppervlak te krijgen

Voorbehandeling niet Zuigende ondergronden

- Op gladde niet zuigende ondergronden is het belangrijk eerst de ondergrond te reinigen en ontvetten.
- Vervolgens de ondergrond opruwen/matteren d.m.v schuren
- Op zeer gladde ondergrond als bijv. keramische tegels een schraaplaag plaatsen van Cobond in combinatie met de Dualcoat.
- Deze 12/24 uur laten drogen.na droging voorstrijken met Cobond

Meng verhouding

- Vloeren/ wanden
25 kg Dualcoat + 1 ltr Cobond + 5 a 6 ltr water
- Schraaplaag
25 kg Dualcoat + 1 ltr cobond + 6/7 ltr water
- Cementeren gevel (kalei)
25 kg Dualcoat + 1 ltr Cobond + 9 ltr water
(advies om maximaal per halve zak aan te maken)

Start aanmaken Coprox Dualcoat

- Schone kuip/emmer
- Toevoegen van Cobond en water in de juiste verhouding
- Deze even mechanisch mixen

- Langzaam Dualcoat toevoegen en het geheel goed mixen
- Kleuren als Fig, limestone, sky bleu extra goed mixen i.v.m. zichtbaarheid kleurpigmenten
- Opendijd Dualcoat is enkele uren (4/6 uur)
- Wanneer de Dualcoat in de kuip iets indikt water toevoegen en even op mixen.
- Niet onbeperkt water toe blijven voegen(dit beïnvloed de kleur en kracht)

Benodigd gereedschap om Coprox Dualcoat aan te brengen

- Voor vlakke ondergronden een stevige spaan(0,7) of spackmes gebruiken
- Voor ronde oppervlakte flexibele spaan(0,4) of spackmes gebruiken
- Mixer
- Emmer/kuip
- Spons spaan
- Planten spuit met water
- Hoekschopjes inwendig en uitwendig
- Flexibele spaan 0.4 mm voor polijsten

Aanbrengen schraap laag Coprox Dualcoat

- Deze laag is bedoeld als een extra hechtbrug op niet zuigende gladde ondergronden als tegels, glas, etc.
- Mengverhouding 25 kg Dualcoat/1ltr Cobond/6/7 ltr. water
- Het product moet na mixen net niet vloeibaar zijn
- Het product op de korrel aanbrengen, dus geen laagdikte
- Deze minimaal 24 uur laten drogen
- Na 24 uur Cobond aanbrengen en daarna de definitieve laag Dualcoat aanbrengen

Aanbrengen Coprox Dualcoat

- Stap 1

Breng een ruime laag aan op het oppervlak met een spaan en verdeel deze. Laagdikte 4-5 mm

- Stap 2

Loop de aangebrachte laag direct na met een spackmes om overal gelijke laagdikte te creëren en dat de ergste aanzetten verdwenen zijn.

- Stap 3

Zodra de laag een beetje aangezet is (1 a 2 uur, met droge hand op oppervlakte geeft niet meer af) deze besproeien met water en met eventueel een nat sponsbord nog eens verdelen tot een egaal oppervlak.(niet te nat).

- Stap 4

Deze laag voorzichtig napleisteren zodat de oppervlakte glad wordt.

- Stap 5/6

Voor een zeer glad en dicht resultaat kan de laag zodra deze aan droogt (dit kan soms 1uur tot 1,5 uur duren) nogmaals gepleisterd worden.

(als het oppervlak handdroog is en begint te verkleuren) is dit een signaal om op nieuw gepleisterd worden.

Besproei de ondergrond licht en pleister met een flexibele spaan (0,4) het oppervlak verder dicht. U kunt dit nog meerdere malen(stap 6) herhalen.

Stap 5 is eigenlijk alleen noodzakelijk in natte ruimtes.

Let op! Wanneer er te veel water gebruikt wordt kan dit de kleur een beetje beïnvloeden.

Let op! te lang in een natte laag pleisteren geeft blaasjes (laten rusten en later nog eens na pleisteren)

Let op! te lang en te hard blijven drukken in de laag kan ook leiden tot kleine scheurtjes.

Afwerken Coprox Dualcoat na volledige droging.

Na droging (minimaal 36/48 uur)

- Oppervlak licht schuren(korrel 180,220), je kunt dan het effect nog iets accentueren
- Stevig schuren met Rotex om meer kleurnuance te krijgen.
- Het is niet echt schuren om te verwijderen, maar meer nalopen dat alles glad is
- Schoonmaken(stofvrij)
- Afhankelijk van toepassing afwerken met :

Wax

Olie/impregneer

Sealers/vernissen

Let op, deze handleiding is een richtlijn om het product zo goed mogelijk te laten verwerken. Ieder gebruiker dient zelf zorg te dragen voor de te bewerken ondergronden, en dit zelf te beoordelen of dit wel of niet mogelijk is.

Qlass Import BV/NBL Benelux kan niet aansprakelijk worden gesteld voor eventuele schade en andere fouten die door verkeerd gebruik kunnen optreden, of door onstabiele ondergronden.