

DECORATIEVE VLOEREN

Bestaande ondergronden: 01: Beton/cementdekvloer in kleur
02: Twee componenten coating in kleur
03: Beton/cementdekvloer kleurloos
04: Twee componenten coating kleurloos

01: BETON/CEMENTDEKVLOER in kleur

01a: Drogen tot max. 5% vocht in de ondergrond

01b: Minimale treksterkte 1.5 N/MM / Druksterkte 25 N/MM

01c: Vochtscherm aan de onderzijde in de vorm van een folie

01d: Ondergrond moet minimaal 28 dagen oud zijn

01e: Na aanbrengen minimaal 8 dagen laten drogen en doorharden alvorens vol te belasten

01f: Componenten grondig mengen. Niet met hoge toeren

01g: Potlife niet overschrijden

01h: Goed ventileren

Vistapox 4000

Wanneer noodzakelijk eerst reinigen met Vista Calcimex en Vista Viamond 704

Gesloten beton (prefab) of cementslikschil verwijderen d.m.v. roterend (diamant) schuren tot een egale zuiging is verkregen.

Reparaties uitvoeren met Beissier Aguaplast Beton Repair

Een laag Vistapox 4000 met de rol aanbrengen. 10% verdund met schoon water

Na 16 uur maar binnen 24 uur een onverdunde laag Vistapox 4000 aanbrengen. Ca. 200 micron nat.

Voor een anti-slipeffect de speciale anti-slipverharder gebruiken.

02: TWEE COMPONENTEN COATING

01a: Drogen tot max. 5% vocht in de ondergrond

01b: Minimale treksterkte 1.5 N/MM van de coating aan de ondergrond

01c: Vochtscherm aan de onderzijde in de vorm van een folie

01e: Na aanbrengen minimaal 8 dagen laten drogen en doorharden alvorens vol te belasten

01f: Componenten grondig mengen. Niet met hoge toeren

01g: Potlife niet overschrijden

01h: Goed ventileren

Vistapox 4000

Wanneer noodzakelijk eerst reinigen met Vista Calcimex en Vista Viamond 704

Losse en niet goed hechtende delen van de coating verwijderen.

Reparaties uitvoeren met Beissier Aguaplast Beton Repair

Gehele oppervlak dof schuren met korrel P220

Kale delen behandelen met Vistapox 4000 (met de rol aanbrengen). 10% verdund met schoon water

Na 16 uur maar binnen 24 uur een onverdunde laag Vistapox 4000 aanbrengen. Ca. 200 micron nat.

Voor een anti-slipeffect de speciale anti-slipverharder gebruiken.

03: BETON/CEMENTDEKVLOER kleurloos

03a: Drogen tot max. 5% vocht in de ondergrond

03b: Minimale treksterkte 1.5 N/MM / Druksterkte 25 N/MM

03c: Vochtscherm aan de onderzijde in de vorm van een folie

03d: Ondergrond moet minimaal 28 dagen oud zijn

03e: Na aanbrengen minimaal 8 dagen laten drogen en doorharden alvorens vol te belasten

03f: Componenten grondig mengen.

03g: Potlife niet overschrijden

03h: Goed ventileren

Vista Aqua 2K PU Clear

Wanneer noodzakelijk eerst reinigen met Vista Calcimex en Vista Viamond 704

Gesloten beton (prefab) of cementslikschil verwijderen d.m.v. roterend schuren tot een egale zuiging is verkregen.

Een laag Vistapox Aqua 2K PU Clear in de matte uitvoering, met de rol aanbrengen. 10% verdund met schoon water

Na 12 uur maar binnen 24 uur een onverdunde laag Vistapox Aqua 2K PU Clear in de gewenste glansgraad aanbrengen.

Na 12 uur maar binnen 24 uur een tweede onverdunde laag Vistapox Aqua 2K PU Clear in de gewenste glansgraad aanbrengen.

04: TWEE COMPONENTEN COATING Kleurloos

04a: Drogen tot max. 5% vocht in de ondergrond

04b: Minimale treksterkte 1.5 N/MM van de coating aan de ondergrond

04c: Vochtscherm aan de onderzijde in de vorm van een folie

04e: Na aanbrengen minimaal 8 dagen laten drogen en doorharden alvorens vol te belasten

04f: Componenten grondig mengen.

04g: Potlife niet overschrijden

04h: Goed ventileren

Vista Aqua 2K PU Clear

Wanneer noodzakelijk eerst reinigen met Vista Calcimex en Vista Viamond 704

Gehele oppervlak dof schuren met korrel P220

Het geheel behandelen met Vistapox Aqua 2K PU Clear in de gewenste glansgraad.

Na 12 uur maar binnen 24 uur een tweede onverdunde laag Vistapox Aqua 2K PU Clear in de gewenste glansgraad aanbrengen.

Na 12 uur maar binnen 24 uur een tweede onverdunde laag Vistapox Aqua 2K PU Clear in de gewenste glansgraad aanbrengen.