

Gepigmenteerde, waterafstotende, voorstrijk voor binnen en buiten gebaseerd op een acrylaat dispersie.

KPC 7730
Versie Nr. 7730.22.01

TOEPASSING : Toepasbaar op minerale ondergronden zoals metselwerk, kalkzandsteen, cementgebonden pleisters, beton en buitengevel-isolatiesystemen.

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN :

- Dringt goed door in de ondergrond.
- Geschikt voor het vastzetten en van licht poederende ondergronden.
- Transparant wit.
- Waterdamp doorlatend.
- Hecht op zowel schone als reeds geschilderde ondergrond.
- Viscositeit zoals een muurverf.

PRODUCTINFORMATIE :

Bindmiddel : Acrylaat dispersie.

Dichtheid : 1,30 kg per ltr.

Volume vaste stof : ca. 55 %.

Theoretisch rendement : 8 - 10 m² / liter, afhankelijk van de ruwheid en porositeit van de ondergrond en applicatiemethode.

Glansgraad : Mat.

Houdbaarheid : ca. 12 maanden in onaangebroken verpakking, koel en droog bewaren.

VERWERKINGSGEGEVENS :

Verwerking : Kwast, roller, airless en luchtspuit.

Spuitoopening : Airless spuitdruk 80 - 100 bar, 0,019 - 0,021 inch luchtspuit min. 2,0 mm kwast / rol n.v.t.
Afhankelijk van het type spuitsysteem kunnen de instellingen afwijken en indien nodig bijstellen.
Beoordeel vooraf het spuitbeeld.

Verdunning : Water: afhankelijk van applicatie omstandigheden zal de verf met enige water op spuitviscositeit moet worden gebracht.
Voor de airless-spuit adviseren wij de verf onverdund te verwerken.

Droging bij 20°C : Na ca. 1/2 uur stof droog.
Na ca. 4-8 uur overschilderbaar tot maximaal 48 uur voor het beste resultaat.

Verwerkingscondities : Niet in de volle zon verwerken.

LEVERING :

Verpakking : 5 liter en 10 liter.

Kleur : Transparant wit.

SYSTEMEN :

Voorbehandeling : Gevels reinigen met behulp van een hoogdruk reiniger waarbij zoutaanslag, oude losse verlagen en loszittend pleisterwerk moet worden verwijderd.
voor behandeling met het nieuwe verfsysteem moet de oppervlakte goede hechtingseigenschappen hebben en droog, schoon, absorberend, neutraal, vrij van residu, stof, vuil en vet, scheuren, schimmel en algen zijn. Gebruik KP-Clean en schoon water als reinigingsmiddel.
Verontreinigingen, verpoedering, aanwezige losse cementsliktuid van beton en onregelmatigheden verwijderen. Waar nodig de ondergrond herstellen of egaliseren met een geschikt reparatiemiddel.
Ondergrond moet schoon, vast, stofvrij, geheel afgebonden en (wind) droog zijn.
(maximaalvochtigheidspercentage 4%).
Reparaties en/of sterk zuigende, poederende en onbehandelde ondergronden eerst fixeren met **KPC 7720 Terra impregneer**.
Na deze voorbehandeling en na droging binnen 24 uur het geheel afwerken met **KPC 7700 Terra Top** tot een dekkend resultaat is verkregen.

VOOR VEILIGHEIDSGEGEVENS ZIE VEILIGHEIDSBLAGEN

De in dit informatieblad opgenomen informatie dient slechts ter informatie van de gebruiker. Kroonint Protective Coating tracht naar best vermogen de juistheid van deze informatie te verzekeren, doch kan niet in alle omstandigheden de juistheid, volledigheid en geschiktheid van deze informatie waarborgen. Kroonint Protective Coating is niet verantwoordelijk voor eventuele fouten of vergissingen, noch voor enig verlies of schade voortvloeiend uit het gebruik van de informatie, noch voor enige beslissing of handeling welke door de gebruiker zou genomen zijn op grond van de weergegeven informatie.
Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorbehandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen of in geval van twijfel ten alle tijde contact op te nemen met de technische dienst van Kroonint Protective Coating.