

Een elastische muurverf voor binnen en buiten gebaseerd op een acrylaat dispersie.

KPC 7700
Versie Nr. 7700.22.01

TOEPASSING : Uitstekend geschikt voor afwerking van metsel- en pleisterwerk, beton, gasbeton en gipselementen.

BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN :

- Weerbestendig.
- Zeer goed afwas- en afschrobbaar - Schrobklasse 1 volgens DIN 13300.
- Waterdamp doorlatend.
- Zeer goed dekkend.
- Goede duurzame elasticiteit.
- Haarscheur overbruggend.
- Vuilafstotend.
- Bestand tegen reinigings- en desinfectiemiddelen.

PRODUCTINFORMATIE :

Bindmiddel : Acrylaat dispersie.

Dichtheid : 1,10 – 1,29 kg per ltr / afhankelijk van de kleur.

Volume vaste stof : ca. 55 % (afhankelijk van de kleur).

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

Glansgraad : Zijdemat

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

VERWERKINGSGEGEVENS :

Verwerking : Kwast, roller, airless en luchtspuit.

Spuitopening : Airless spuitdruk 80 - 100 bar, 0,019 - 0,021 inch luchtspuit min. 2,0 mm kwast / rol n.v.t.

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. 5 uur overschilderbaar tot maximaal 48 uur voor het beste resultaat.

Verwerkingscondities : Niet in de volle zon verwerken.

LEVERING :

Verpakking : 2,5 liter, 5 liter en 10 liter.

Kleur : Basis Wit/P , TR en kleuren op het KMS.

SYSTEMEN :

Voorbehandeling : Gevels reinigen met behulp van een hoogdruk reiniger waarbij zoutaanslag, oude losse verflagen 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, vet, scheuren, schimmel en algen.
Gebruik KP-Clean en schoon water als reinigingsmiddel.
Na een zorgvuldige voorbehandeling zoals hierboven omschreven de onderste lagen waarbij onthechting van het oude verfsysteem plaatsvindt en er sprake is van een sterk poederende ondergrond voorbehandelen met **KPC 7720 Terra - Impregneer**.
Na droging van de impregneer deze nabehandelen met **KPC 7730 Wallsealer – Primer**.
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.