

# TEKNOCRYL AQUA 2781

## TEKNOCRYL AQUA 2781

TEKNOCRYL AQUA 2781 is een watergedragen, sneldrogend één-potsysteem. Het product is met name geschikt voor onderhoudsschilderwerk.

## DE PERFECTE OPLOSSING

TEKNOCRYL AQUA 2781 heeft een zeer goede dekking, hoog laagdiktebereik, goede vloeï en een lange open tijd, is sneldrogend, heeft een zeer goede hechting op corrosiewerende damwandprofielen, sandwichpanelen en draagkrachtige minerale ondergronden, is goed vullend en kenmerkt zich door extreem hoge duurzaamheid, duurzame elasticiteit en heeft een uitstekend kleur- en glansbehoud. Metalen dienen corrosiewerend voorbehandeld te zijn. Bij het verspuiten van TEKNOCRYL AQUA 2781 op grote vlakken: gebruik een nozzle met een brede spuithoek, spuit in banen gelijklopend aan het profiel van de ondergrond. Spuit in kruislagen om verschil in laagdikte te voorkomen. Laat het product goed drogen voordat het met water belast kan worden, minimale nachttemperatuur is 8 °C gedurende 1 week. Het maken van een proefvlak is aanbevolen. Voor stalen ondergronden die niet corrosiewerend zijn behandeld of waarbij tijdens gebruik corrosie is ontstaan eerst voorbehandelen met Teknos anti-corrosieve primers.

## BEL ONS

Neem contact op voor het ontvangen van professioneel advies indien u overweegt TEKNOCRYL AQUA 2781 of een ander coatingproduct van Teknos te gebruiken. Ons technisch team staat altijd klaar om u te ondersteunen bij het kiezen van de perfecte coatingsysteem. Wij streven ernaar om onze klanten te ondersteunen bij het vinden van de ideale oplossing voor elk specifieke behoefte.

### HOOFDKENMERKEN

Watergedragen sneldrogend verfsysteem

Zowel grond- als afwerklaag (één-potsysteem)

Lange opentijd

Duurzame elasticiteit, glans- en kleurbehoud

Zeer goede dekking

Voor roestwerend voorbehandelde damwandprofielen en sandwichpanelen

Hoog laagdiktebereik

Goede hechting op corrosiewerende damwandprofielen en sandwichpanelen



# PRODUCT SPECIFICATIES

## TEKNOCRYL AQUA 2781

WATERGEDRAGEN, SNELDROGEND ÉÉN-POTSYSTEEM

**KLEUREN** Vrijwel alle dekkende kleuren

**GLANSGRAAD** LG, SG, GL

**APPLICATIE** Airless

**VERPAKKING** 2,5, 10, 20, 1000 liter

**VASTE STOFGEHALTE\*** ca. 35% vol

**THEORETISCH RENDEMENT PER LAAG\*\*** ca. 4 m<sup>2</sup>/l

**VOS GEHALTE** max. 100 g/l

\* Afhankelijk van de kleur

\*\* Bij 250 µm natte laagdikte



DROOG TIJDEN	
Stofdroog	ca. 30 minuten
Kleefvrij	ca. 1,5 uur
Overschilderbaar*	ca. 4 uur

\*Droogtijden bij 20 °C en 65% R.V. bij 35 µm droge laagdikte

GLANSGRAAD	GLOSS UNIT*	BASE	VERPAKKING
20 = LG	Tussen 18 en 25 GU	Base 3	10, 20 & 1000 liter
50 = SG	Tussen 45 en 55 GU	Base 1 & 3	2,5, 10, 20 & 1000 liter
70 = GL	Tussen 70 en 85 GU	Base 3	20 liter

\* Afhankelijk van de kleur

## SYSTEEMOPBOUW (OPBRENGST PER LAAG)

### LAAG 1 ZICHZIJD

Teknocryl Aqua 2781

Optioneel: Indien Roestende delen ontroesten en primeren met Ferrex Aqua of Teknocryl Aqua Primer 2936-10 RAL 7035. Gebruik Teknocryl Aqua Primer 2936-10 RAL 7035 als primer op gereinigd en ontvet aluminium.

\* Het product dient volgens de TDS verwerkt te worden. Voor meer informatie over onze producten verwijzen wij u graag naar de TDS.



## WE MAKE THE WORLD LAST LONGER

TEKNOS B.V.  
HENDRIK TER KUILESTRAAT 181  
NL-7547 SK ENSCHEDE  
T: +31 (0)53 4334422  
E: SALES.NL@TEKNOS.COM  
WWW.TEKNOS.NL

