

Triflex Primer 610



Eigenschappen

Triflex Primer 610 is een 1-component, snel drogende primer die gebruikt wordt voor een optimale hechting op probleemondergronden, zoals TPO/FPO en EPDM.

Toepassing

Het aanbrengen van Triflex Primer 610 gebeurt door middel van strijken, rollen of verspuiten.

Leveringsvorm

Bliklevering: 1,00 liter

Kleur

Triflex Primer 610 is geelachtig.

Opslag

Koel, droog, vorstvrij en ongeopend circa 6 maanden houdbaar. Directe zonnestraling op de verpakking moet worden vermeden, ook op de mengplaats.

Verwerkingscondities

Het materiaal kan met een ondergrond- en omgevingstemperatuur van minimaal +5°C en maximaal +35°C worden verwerkt.

Ondergrondvoorbereiding

- De ondergrond moet vrij zijn van losse of hechtingsverminderde bestanddelen zoals vet en olie. De hechting aan de ondergrond moet op het project getest worden of neem contact op met Triflex BV.
- Bij uitvoering moet de oppervlaktetemperatuur minimaal +3°C boven het dauwpunt liggen. Bij lagere temperaturen kan bij het te behandelen oppervlak condensvorming optreden (DIN 4108-5, Tab.1) Zie tabel dauwpunttemperaturen.

Verbruik

Circa 40 – 80 g/m² op een gladde en vlakke ondergrond.

Uithardingstijd

Regenbestendig na circa 20 minuten bij +20°C.

Verder te behandelen na circa 20 minuten bij +20°C.

Identificatie van de gevaren

Zie punt 2 van de veiligheidsbladen.

Veiligheidsadvies

Zie punt 7 en 8 van de veiligheidsbladen.

Maatregelen bij ongelukken en brand

Zie punt 4, 5 en 6 van de veiligheidsbladen.

Triflex Primer 610



Belangrijke informatie

Wij garanderen een constante hoge kwaliteit van onze producten. De Triflex systemen/producten mogen niet gemengd worden met andere materialen die niet omschreven zijn in werk- en productomschrijvingen.

De technische adviezen met betrekking tot het toepassen van onze producten berusten op omvangrijke research activiteiten, vele jaren ervaring en geschieden volgens de meest recente inzichten. De meest uiteenlopende eisen en voorwaarden aan het project maken het echter noodzakelijk dat het product door de erkende Triflex applicateur wordt beproefd op geschiktheid voor het desbetreffende doel. Veranderingen, die de technische vooruitgang of verbetering van onze producten betekent, blijven voorbehouden.

De productinformatiebladen worden regelmatig vernieuwd. Het is de verantwoordelijkheid van de applicateur om de meest recente versie te gebruiken. De nieuwste productinformatie is te vinden op www.triflex.nl.