

# BAUSHIELD BITUMEN PRIMER

## PRODUCT OMSCHRIJVING

**Baushield Bitumen Primer** - oplosmiddelvrije, hechting verbeterende primer, op basis van bitumen emulsie voor het gebruik met alle Baushield bitumen coatings.

Het kan worden toegepast op verticale en horizontale oppervlakken, vloerplaten, funderingen en keldermuren. Toepasbaar op alle bekende en geschikte minerale ondergronden, maar ook op oude voorbehandelde bitumineuze lakken en coatings.

## APPLICATIEGEBIEDEN

- Het kan worden toegepast op verticale en horizontale oppervlakken, vloerplaten, funderingen en keldermuren.
- Toepasbaar op alle bekende en geschikte minerale ondergronden, maar ook op oude voorbehandelde bitumineuze lakken en coatings.

## PRODUCT EIGENSCHAPPEN

**Baushield Bitumen Primer** - is een primer gebaseerd op bitumen emulsie. Het product is te verwerken tussen de 5°C tot en met 30°C. Snelle droging. Klaar voor gebruik.

## TECHNISCHE GEGEVENS

(bepaald bij +20°C, 50% relatieve vochtigheid)

Verbruik*	0.1-0.2 l/m <sup>2</sup>
Soortelijk gewicht	1.0 kg/l
Werkbaar na **	45-60 minuten
Verwerkings- en droogtemperatuur***	+5°C tot +30°C

\* De weergegeven verbruikswaarden zijn minimumwaarden.

\*\* Deze tijden kunnen sterk variëren, afhankelijk van de vochtigheid, temperatuur, laagdikte en ondergrond. Tijden zijn gebaseerd op het standaard klimaat van +23°C en 50% relatieve vochtigheid.

\*\*\* Temperatuur: component, installatie en aangenaam temperatuur

## PRODUCT VOORDELEN

- Oplosmiddelvrij en milieuvriendelijk
- Eenvoudige verwerking
- Klaar voor gebruik
- Snelle droging
- Aan te brengen met een airless, roller of kwast
- Minimaal 12 maanden houdbaar bij vorstvrije opslag

## VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Zie het veiligheidsinformatieblad.

## VERWIJDERING

Lege containers dienen te worden vernietigd in overeenstemming met de plaatselijke / nationale / internationale richtlijnen.

## LEVERING EN OPSLAG

Volume	1 pallet
25 L	24 kannen
10 L	60 kannen
5 L	96 kannen

## ONDERGROND VOORBEREIDING

De ondergrond moet voldoende droog, egaal, stabiel, werkbaar, vorstvrij, schoon en zonder sporen van olie, vet, teer, grindnesten, scheuren, stof, vuil, mortelresten of andere mogelijke verontreinigingen zijn. In- en uitwendige hoeken dienen afgerond te worden met geschikte materiaal.



## APPLICATIE

**Baushield Bitumen Primer** is gebruiksklaar en wordt door middel van een kwast, borstel, roller of met geschikte airless spuitapparatuur op de gereinigde ondergrond aangebracht.

## BIJZONDERHEDEN

- Bij afdichtings- of onderhoudswerkzaamheden moeten de relevante normen en richtlijnen worden gevolgd.
- Recent aangebrachte primer moeten worden beschermd tegen regen, vorst en intense zonneschijn totdat deze volledig droog is.
- Meer informatie over de **Baushield Bitumen Primer** of andere producten van Baushield zijn te vinden op [www.baushield.com/producten](http://www.baushield.com/producten).
- Met inachtneming van het veiligheidsinformatieblad, zie [www.baushield.com](http://www.baushield.com).

## CE-MARKERING

	 <b>BAUSHIELD</b> Milrooijseweg 47a   5258KG   Berlicum <a href="http://www.baushield.com">www.baushield.com</a>
	22 CPR-BS22/Baushield-Bitumen-Primer_nl EN 15814:2011 + A2:2014 Baushield Bitumen Primer Hechting verbeterende primer
	<b>WAARSCHUWING</b> <b>H317:</b> Kan een allergische huidreactie veroorzaken. <b>P261:</b> Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. <b>P280:</b> Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. <b>P333+P313:</b> Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen. <b>P362+P364:</b> Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken. <b>P501:</b> Inhoud/verpakking afvoeren naar ...??
<b>Bevat:</b> 2-octyl-2H-isothiazol-3-one	
<b>UFI-code</b>	.....

De gegevens in dit informatieblad zijn laboratorium resultaten, welke kunnen variëren in de praktijk en dus geen garantie bieden voor een specifieke eigendom. Bovendien zijn er verschillende mogelijke combinaties gebruikt, die niet allemaal afzonderlijk worden benaderd. Het is daarom de verantwoordelijkheid van de gebruiker om hem of haarzelf te overtuigen van een bepaalde vereiste. Specifieke resultaten kunnen niet gegarandeerd worden door de vele variaties die mogelijk zijn bij de applicatie. Individuele experimenten om specifieke eisen te waarborgen, worden sterk aanbevolen.