



## DYSPERBITUM 830

Dispersie massa asfaltrubber

### Parameters:

DYSPERBITUM 830 is een modern, in water oplosbaar, organisch oplosmiddelvrij middel voor het waterdicht maken van isolatie buiten gebouwen. Het product is eenvoudig en handig in gebruik, vereist een minimum aan werk.

Primair bedoeld voor renovatie en onderhoud van dakbedekkingen op asfalt en teerbasis.

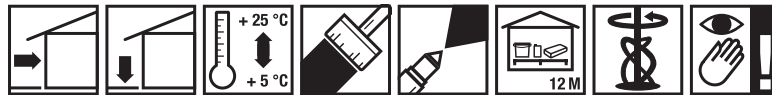
Ook voor de productie van naadloze waterdichte isolatie op verticale en horizontale oppervlakken.

Voor het uitvoeren van waterdichte isolatie, intern, op ondergronden zoals beton, cement-kalk pleisters, gips ondergronden, dekvloeren, ook voor vloerverwarming en andere ondergronden.

### Properties:

- Waterbestendig
- Vorstbestendig
- Oplosmiddelvrij
- Klaar voor gebruik
- Reageert niet met polystyreen (EPS, XPS, etc.)
- thixotrope
- Eenvoudig in gebruik - minimaal werk vereist
- Spuit-applicatie mogelijk

### Gebruikswijze:



### Technische gegevens

Art.nr.	32203	32201
Type verpakking		
Hoeveelheid in de verpakking	20 kg	10 kg
Unit per pallet	33 stuk/pallet	55 stuk/pallet
Kleur	zwart	
Verbruik	ca. 1 kg/m <sup>2</sup>	
Droogtijd	6 uur (voor één laag bij +20 °C)	
Laagdikte	1 mm	

### Samenstelling:

- Water dispersie van gemodificeerd asfalt
- Waterdispersie acrylpolymeer
- Minerale vullers
- Water

### Vorbereiding van de ondergrond:

De ondergrond moet dragend, compact en zorgvuldig gereinigd zijn.

Bij toepassing op beton en pleisterwerk moet het cementhardingsproces voltooid zijn.

Beton, keramiek en gepleisterde ondergronden voorstrijken met DYPSEBITUM 830 1:1 verdund met water.

Bij oude dakplaten eerst losse stukjes dakleer en ander vuil, blaren en uitstulpingen verwijderen, doorsnijden en met lijm plakken.

### Soorten ondergrond:

**Beton, gewapend beton:** Prime met DYSPERBITUM 830-oplossing met water - 1: 1

**Bakstenen en keramische holle blokken:** Prime met DYSPERBITUM 830-oplossing met water - 1: 1

**Cement-kalkpleister:** Prime met DYSPERBITUM 830-oplossing met water - 1: 1

### Vorbereiding van het product:

Het product is klaar voor gebruik na openen. Het dient onmiddellijk voor gebruik te worden gemengd met water in een verhouding 1:2.

Indien gebruikt als een primer voor het mengen, meng met water in een verhouding van 1: 1.

Bewaar niet in de vorm van een oplossing.



## DYSPERBITUM 830

Dispersie massa asfaltrubber

---

**Gebruikswijze:**

Gebruik koud, breng de massa aan met een teerborstel, kwast aan of spuit met gebruik van een geschikt aggregaat.

Maak, afhankelijk van uw wensen, 2 tot 3 lagen. Breng de volgende laag aan nadat de vorige is opgedroogd. De droogtijd van een enkele coating is ongeveer 6 uur, waarna deze waterbestendig wordt.

Renovatie en onderhoud van dakbedekking en implementatie van een naadloze waterdichting dakbedekking op dakleer dakbedekking: op een goed voorbereide ondergrond minimaal 2 lagen massa aanbrengen. Om de levensduur van de coating te verlengen, kan de laatste, verse laag massa worden gestrooid met een kleine hoeveelheid speciale minerale hagelslag.

Vochtige en waterdichte isolatie van funderingen en soortgelijke ondergrondse bouwdelen: breng de massa in 2-3 lagen aan op het gegronde oppervlak, afhankelijk van de verwachte waterbelasting. Kan worden gebruikt op een licht vochtig oppervlak, wat de droogtijd kan verlengen.

---

**Voorwaarden voor het uitvoeren van het werk:**

Gebruiken bij temperaturen van +5 °C tot +25 °C, deze temperatuur betreft de buitenlucht, de ondergrond en het product.

Niet gebruiken tijdens regen.

---

**Opmerkingen voor de uitvoering:**

Gebruik gezondheids- en veiligheidsvoorschriften, regels en vereisten, evenals brandveiligheidsvoorschriften die van toepassing zijn op dit soort werk. Gebruik beschermende handschoenen, beschermende kleding, oogbescherming, gelaatsbescherming. Bij aanraking met de huid: Met veel water en zeep wassen. In geval van contact van de massa met de ogen, spoelen met veel water, medische hulp inroepen. Lees voor gebruik het veiligheidsinformatieblad.

---

**Opslag:**

Tot 12 maanden vanaf de productiedatum, in goed gesloten verpakking bij een temperatuur van +5 °C tot +25 °C, buiten bereik van kinderen, beschermd tegen direct zonlicht, uit de buurt van hitte en open vuur. Het kan met elk transportmiddel worden vervoerd, bij een temperatuur niet lager dan +5 °C. Het is niet onderworpen aan ADR-voorschriften.

---

**Algemene aanwijzingen:**

Deze kaart vervangt alle vorige versies. De informatie in dit infoblad is gebaseerd op onze huidige kennis en praktijkervaring. Dit is slechts algemene informatie en maakt geen deel uit van de verantwoordelijkheid van de producent voor de uitvoering en manier van gebruik. Er kunnen verschillen optreden en specifieke werkwijzes bestaan. Het product moet worden gebruikt in overeenstemming met de technische vereisten en veiligheidsregels. Contact met de huid dient te worden vermeden, en de ogen moeten worden beschermd. In geval van contact met de ogen, spoel grondig met schoon water en raadpleeg een arts. Het wordt aanbevolen om handschoenen, veiligheidsbril en beschermende kleding te dragen.