



KÖSTER Bitumen-primer

Oplosmiddelhoudende bitumen primer

Eigenschappen

Köster Bitumenprimer is een koud verwerkbare, oplosmiddelhoudende bitumenprimer. Het bevat een hechtingsbevorderende toevoeging en beschikt over een zeer goed indring vermogen. Het fungeert als een stofbinder, primer voor opbouw van verdere koud verwerkbare bitumen coatings en zelfklevende dichtingsbanen.

Technische gegevens

Kleur	zwart
Vaste stof	ca. 40-% naar gewicht
Dichtheid	0.88 g/cm ³
Verwerkingstemperatuur	+ 2 °C to + 30 °C
Droogtijd	ca. 1 uur

KÖSTER Bikuthan 2K - Lichtgewicht bitumenafdichting	Art.-Nr. W 250 028
KÖSTER Bikuthan 1K - Lichtgewicht bitumenafdichting	Art.-Nr. W 251
KÖSTER Deuxan 2K-Spateldicht - Kelderafdichting aan buitenzijde	Art.-Nr. W 252 032
KÖSTER Deuxan Professional - Kelderafdichting aan de buitenzijde	Art.-Nr. W 256 032
KÖSTER KSK ALU 15 - zelfklevende afdichtingsmembranen	Art.-Nr. W 815 096 AL
KÖSTER KSK SY 15	Art.-Nr. W 815 105
KÖSTER Peristatische-Pomp	Art.-Nr. W 978 001
KÖSTER Universeelreiniger	Art.-Nr. X 910 010

Toepassingsgebieden

Geschikt voor het behandelen van minerale oppervlakten, metaalplaat, hout, bitumen dakbanen. Het is geschikt als primer voor dikke bitumen afdichtingen en koud zelfklevende bitumen membranen. Primer is tevens als hechtbrug te gebruiken voor aanhechting op oude bitumenlagen.

Ondergrond

De ondergrond moet droog zijn en licht vochtig, schoon en vrij van vetten en oliën. Losse delen verwijderen. Aangetast beton en/of gaten dienen vooraf gerepareerd te worden.

Verwerking

Een dunne laag met de kwast aanbrengen of roller en geschikte spuitapparatuur. Navolgende coatings aanbrengen na het drogen van de eerste laag. De primer wordt dikker bij lagere temperaturen. Vochtige ondergronden, hoge temperaturen en/of blootstelling aan direct zonlicht kan tot blaasvorming leiden vanwege dampdiffusie.

Verbruik

Ca. 150 - 200 ml / m²

Reiniging apparatuur

Reinig gereedschap direct na gebruik met Köster Universeel Reiniger.

Verpakking

W 110 010 10 l Emmer

Opslag

Droog en koel. In de originele gesloten verpakking kan het minimaal 1 jaar worden bewaard.

Veiligheid

Het materiaal bevat hydrocarbon oplosmiddelen. Deze zijn schadelijk en kunnen aantasting van de luchtwegen veroorzaken. Dampen niet inademen. Ontvlambaar. Weghouden van infectiebronnen. Voldoe aan de plaatselijk geldende regelgevingen.

Bijbehorende producten

KÖSTER KSK ALU Strong - zelfklevend membraan	Art.-Nr. R 817 105 AS
--	-----------------------

De informatie die in dit merkblad wordt gegeven, is in goed vertrouwen op basis van onze ervaringen en onderzoeksresultaten. Zij is echter niet bindend en pleiten de gebruiker niet vrij van het zelf bepalen welk van de producten op de respectievelijke bouwondergronden en objecten toegepast moeten worden, gebruiker dient dit zelf te controleren. Alle gegeven testgegevens zijn gemiddelde waarden die onder gedefinieerde condities zijn bepaald. Aanpassingen op de technische merkbladen door adviezen van onze buitendienst medewerkers dienen schriftelijk bevestigd te zijn. Van toepassing zijn de geldige normen, merkbladen, wettelijke voorschriften, en de algemeen aanvaarde regels van de techniek. De nauwkeurige en daardoor een effectieve en succesvolle toepassing van onze producten ligt buiten onze controle. De garantie geldt daarom alleen voor de kwaliteit van onze producten in het kader van onze algemene voorwaarden, echter geldt niet voor een succesvolle toepassing. Dit merkblad is technisch gerevisieerd, alle voorgaande versies zijn ongeldig