



TACK MASTERS

ROOF TIX BITUMENKIT

TECHNISCH DATABLAD

TACKMASTERS BV
Veenderveld 56, 2371 TW, Roelofarendsveen
+31 (0) 318 240 130 | sales@tackmasters.nl | www.tackmasters.com

Tackmasters Roof Tix bitumenkit is een soepel blijvende, snel hechtende, plasto-elastische reparatiepasta op basis van rubberbitumen welke versterkt is met vezels. Deze vezelversterkte bitumenkit wordt gebruikt voor het verlijmen en afdichten onder bijna alle omstandigheden, is koud verwerkbaar, te gebruiken op vochtige ondergronden, en bij extreme temperaturen van -12 °C tot + 50 °C. Geschikt voor het verlijmen van bitumineuze dakbedekking, isolatieplaten (mits bestand tegen solventen), shingles, golfplaten, etc. Als waterdichte afdichting van voegen, dakranden, goten, schoorstenen, dakramen, lichtkoepels, afvoeren, opstanden en verluchtingskanalen. Noodreparatiekit voor herstellen en opvullen van barsten, scheuren, blazen op bitumineuze daken en goten, noodvoorziening van natte waterwerken. Hecht uitstekend op bitumen, staal, zink, lood, koper, tin, hout, steen, beton, asfalt, pvc, polyester etc. Kleurvast, UV, weer, water, vocht- en verouderingsbestendig. Verwerkingstemperatuur -12 °C tot +50 °C. Houdbaarheid 15 maanden.

BASIS

Vezelversterkt rubberbitumen en kunstharsen

VOORDELEN

- Vezelversterkt
- Hecht op vochtige ondergronden
- Geschikt voor bitumineuze ondergronden
- Te gebruiken bij extreme temperaturen -12 C tot + 50 °C

BEPERKINGEN

- Niet geschikt voor PE, PP, PC, PMMA, PTFE, flexibel PVC, EPS, XPS (mits bestand tegen solventen)

TOEPASSINGSGBIEDEN

Tackmasters Roof Tix bitumenkit kan worden toegepast voor het verlijmen van bitumineuze dakbedekking, isolatieplaten (mits bestand tegen solventen), shingles, golfplaten, etc. Als waterdichte afdichting van voegen, dakranden, goten, schoorstenen, dakramen, lichtkoepels, afvoeren, opstanden en verluchtingskanalen. Noodreparatiekit voor herstellen en opvullen van barsten, scheuren, blazen op bitumineuze daken en goten, noodvoorziening van natte waterwerken. Hecht uitstekend op bitumen, staal, zink, lood, koper, tin, hout, steen, beton, asfalt, pvc, polyester etc.

VERWERKING

Aanbrengtemperatuur - 12°C tot + 50°C (geldt voor omgeving en ondergronden). Ondergronden dienen schoon, droog, vet- en stofvrij en draagkrachtig te zijn. Vette ondergronden goed ontvetten met Tackmasters Multi Clean. Hechtvlakken ontdoen van loszittende bestanddelen, Ondergronden hoeven niet volkomen droog te zijn. Ondergronden vooraf altijd testen op hechting. Daar waar nodig eventueel glad af te werken met Tackmasters Finisher spray.

SCHOONMAKEN

Niet uitgehard materiaal op gereedschap of ondergrond direct verwijderen met Tackmasters Seal & Bond remover of Cleaner. Handen kunnen worden gereinigd met Tackmasters Handywipes. Uitgehard materiaal is alleen mechanisch te verwijderen.

VERPAKKING

Koker 290 ml

KLEUR

Zwart

VEILIGHEID

Voor het gebruik van dit product moet u zich ervan verzekeren dat het product geschikt is voor uw toepassing en omstandigheden. Lees daarnaast voor gebruik het MSDS grondig door en neem de veiligheidsvoorschriften in acht. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via www.tackmasters.nl

HOUDBAARHEID

In ongeopende originele verpakking, tussen + 5°C en + 25°C, tot 15 maanden houdbaar na productiedatum mits bewaard op een droge plaats. Vorstbestendig tot -15°C kortstondig of tijdens transport.

EIGENSCHAP	SPECIFICATIE
Basis	Vezelversterkt rubberbitumen en kunstharsen
Dichtheid	1,30 g/ml
Geur	Bitume / Solvent
Krimp	Nihil
Huidvormingstijd	10-15 min. (Bij 23 °C 50% R.L.)
Doorhardingstijd	3mm per 24 uur (Bij 23 °C 50% R.L.)
Vaste stof	88%
Hardheid	29 Shore A (DIN53504)
Rek bij breuk	200%
Weerstand tegen vloeï	< 3mm
Verwerkingstemperatuur	-12 °C - +50 °C
Temperatuurbestendigheid	-20 °C - +80 °C
Vorstbestendigheid gedurende transport	Tot -15 °C