



KÖSTER Maintenance Walkway Mat - Cover circulare pentru mentenanță

Pentru crearea de pasarele de protecție sigure pe acoperișuri plate. Sudabil cu membrane de acoperiș KÖSTER TPO și KÖSTER ECB.

Caracteristici

KÖSTER Maintenance Walkway Mats din KÖSTER TPO pentru crearea ușoară a pasarelelor de întreținere pe acoperișuri plate cu membrane de acoperiș KÖSTER TPO și KÖSTER ECB. KÖSTER Maintenance Walkway Mats oferă pasarele marcate pe acoperișuri plate conform DIN 4426 (cerințe de securitate pentru locurile de muncă și căile de circulație pe acoperișuri plate cu o pantă de până la 20°). KÖSTER Maintenance Walkway Mats se caracterizează prin greutate redusă, așezare fără deplasare și o structură de suprafață rezistentă la alunecare. Covoarele circulare sunt rezistente la intemperii și UV, astfel încât membranele de acoperiș KÖSTER TPO și ECB sunt protejate în mod fiabil împotriva deteriorărilor mecanice în zonele aleilor. KÖSTER Maintenance Walkway Mats pot fi conectate omogen la hidroizolarea acoperișului prin sudare cu aer cald.

Produse inrudite

KÖSTER ECB 2.0	Numar articol RE 820
KÖSTER TPO 1.5	Numar articol RT 815
KÖSTER TPO 1.5 SK (FR) - Rezistența la foc	Numar articol RT 815 SK (FR)
KÖSTER TPO 1.8	Numar articol RT 818
KÖSTER TPO 2.0	Numar articol RT 820
KÖSTER TPO 2.0 F	Numar articol RT 820 F
KÖSTER TPO 2.0 F (FR)	Numar articol RT 820 F (FR)

Date Tehnice

Material	KÖSTER TPO (FPO/PE)
Partea de sus	structurată
Partea de jos	neted
Culoare	gri deschis
Lungime in mm	785
Latime in mm	580
Grosime in mm	aprox. 4
Înălțimea structurii in mm	aprox. 4
Greutate in g/m ²	aprox. 5400
Greutatea unui covor în g	aprox. 2500

Strat suport

Membrane de acoperiș KÖSTER TPO și ECB și membrane din TPO/FPO (PE) și ECB. Membranele trebuie să fie curate și fără substanțe care inhibă lipirea, cum ar fi uleiul, grăsimea, bitumul etc.

Aplicare

Aplicarea KÖSTER Maintenance Walkway Mats și a membranelor de acoperiș KÖSTER TPO se efectuează conform instrucțiunilor de instalare ale KÖSTER BAUCHEMIE AG.

Traseul pasarelei de întreținere trebuie marcat cu un șnur. Apoi, KÖSTER Maintenance Walkway Mats sunt așezate de-a lungul acestui cablu. Între fiecare covoraș trebuie păstrată o distanță minimă de 2 cm. Imediat după aceea, KÖSTER Maintenance Walkway Mats trebuie să fie fixate prin sudură cu aer cald pe toată marginea.

Impachetare

RT 925 001 piesă

Siguranta

Respectați toate reglementările guvernamentale, statale și locale de siguranță atunci când instalați KÖSTER Maintenance Walkway Mats.

Informațiile conținute în această fișă cu date tehnice se bazează pe rezultatele cercetării noastre și pe experiența noastră practică în domeniu. Toate datele de testare sunt valori medii, care au fost obținute în condiții definite. Aplicarea corectă și, prin urmare, eficiența și de succes a produselor noastre nu face obiectul controlului nostru. Instalatorul este responsabil pentru corecta aplicare în conformitate cu luarea în considerare a condițiilor specificate ale site-ului de construcție și pentru rezultatele finale ale procesului de construcție. Acest lucru poate necesita alinierea la recomandările menționate aici privind cazurile standard. Specificațiile făcute de către angajații noștri sau de reprezentanții care depășesc specificațiile cuprinse în prezentul ghid tehnic necesită o confirmare în scris. Standardele valabile pentru testare și instalare, orientările tehnice și normele de tehnologie recunoscute trebuie să fie respectate în permanență. Garanția poate fi aplicată și, prin urmare, se aplică numai la calitatea produselor noastre în scopul respectării termenilor și condițiilor noastre, nu însă pentru aplicarea lor eficientă și de succes. Acest ghid a fost revizuit tehnic; toate versiunile precedente sunt invalide.

- Membrane pentru acoperiș, hidroizolarea acoperișurilor.