

TERMÉK ADATLAP

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium

Prémium minőségű elasztomer bitumenes, hegeszthető szigetelőlemez poliészter szövet megerősítéssel, tetőszigetelés fedőrétegeként

TERMÉKLEÍRÁS

A Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium (vastagság 5,2 mm) prémium minőségű, elasztomer bitumenes szigetelőlemez poliészter szövet megerősítéssel, hosszanti száliránnyal.

Felső felületén palaőrleménnyel, alsó felületén hevítethető polietilén fólia kasírozással. A felső felület hosszanti átfedésénél egyoldalas PET-fólia élszalaggal.

FELHASZNÁLÁS

Víz- és tetőszigetelő lemez

- Lapostetőre fedőrétegeként, leterheléssel vagy anélkül

JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Rugalmas alacsony hőmérsékleten is
- Robusztus, szakítással szemben ellenálló, nyújtható megerősítés
- Kiváló mérettartóság
- Magas szakítószilárdság
- Kiváló jégesőállóság
- UV-álló
- Rendkívül ellenálló időjárással és öregedéssel szemben
- Szabvány követelményeket felülmúlja
- Jó vegyszerállóság

ENGEDÉLYEK / SZABVÁNYOK

CE jelölés és Teljesítmény Nyilatkozat az MSZ EN 13707 szerint - Bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére

Külső tűzhatásnak való kitettség - besorolási jelentés a Stuttgarter Egyetem Anyagvizsgáló Intézete által
Jégesőállóság – IBS Linz, Építőipari termékek ellenőrző és tanúsító szerve

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Alapanyag	bevonat megerősítés	elasztomer bitumen poliészter szövet
Csomagolás	tekercs	
Eltarthatóság	korlátlan ideig Megfelelő tárolás esetén a műszaki jellemzők 24 hónapig garantáltak.	
Tárolási feltételek	A terméket vízszintes helyzetben, extrém külső hatásoktól (pl. hő, hideg, nedvesség, stb.) védve tárolja.	
Megjelenés / Szín	felső felület alsó felület	pala örlemény, fólia kasírozott perem fólia kasírozás

TERMÉK ADATLAP

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium

Szeptember 2024, Version 04.01

020920011990000171

Látható hibák	nincs látható hiba	(MSZ EN 1850-1)
Hosszúság	5 m	(MSZ EN 1848-1)
Szélesség	1 m	(MSZ EN 1848-1)
Vastagság	5,2 mm	(MSZ EN 1849-1)
Egyenesség	< 20 mm / 10 m	(MSZ EN 1848-1)
Egységnyi területre eső tömeg	6,0 kg/m ² [± 10%]	(MSZ EN 1849-1)

MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Ütésállóság	≥ 2.000 mm	(MSZ EN 12691 - A+B)
Jégesőállóság	HW 5 (7) * HW 5 (6) * * rendszer vizsgálata alapján	
Statikus terheléssel szembeni ellenállás	≥ 20 kg	(MSZ EN 12730 - A+B)
Szakítószilárdság	maximális szakítóerő	(MSZ EN 12311-1)
	hosszirányban	≥ 1.000 N / 50 mm
	keresztirányban	≥ 1.000 N / 50 mm
Nyúlás	szakadási nyúlás	(MSZ EN 12311-1)
	hosszirányban	≥ 35%
	keresztirányban	≥ 35%
Továbbszakítási erő	szegszárral	(MSZ EN 12310-1)
	hosszirányban	≥ 300 N
	keresztirányban	≥ 300 N
Varrat lefejtési ellenállás	lefejtési ellenállás	(MSZ EN 12316-1)
	hosszirányban	≥ 150 N / 50 mm
	keresztirányban	≥ 150 N / 50 mm
Varrat nyírási ellenállása	nyírási ellenállás	(MSZ EN 12317-1)
	hosszirányban	≥ 800 N / 50 mm
	keresztirányban	≥ 800 N / 50 mm
Mérettartás	≤ 0,1 %	(MSZ EN 1107-1)
Rugalmaság alacsony hőmérsékleten	-36°C	(MSZ EN 1109)
Hőállóság	+120°C	(MSZ EN 1110)
Vízzáróság	400 kPa	(MSZ EN 1928 - B módszer)
Páraátbocsátás	s _d = 400 m [± 20%]	(MSZ EN 1931 - A módszer)
Mesterséges öregítés	Jellemzők mesterséges öregítés után	(MSZ EN 1296)
	Rugalmaság alacsony hő- mérsékleten (MSZ EN 1109)	-25°C
	Folyási ellenállás (MSZ EN 1110)	+110°C
Teljesítőképesség tűz hatására	B _{roof} (t ₁) * * rendszer vizsgálata alapján	(MSZ EN 13501-5)
Tűzzel szembeni viselkedés	E osztály	(MSZ EN 13501-1, MSZ EN ISO 11925-2)

TERMÉK ADATLAP

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium
Szeptember 2024, Version 04.01
020920011990000171

FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Levegő környezeti hőmérséklete

Legalább +5°C feldolgozás közben

Alapfelület hőmérséklete

Legalább +5°C feldolgozás közben

TERMÉKADATOK ALAPJA

Ebben a Termék Adatlapban közölt műszaki adatok laboratóriumi vizsgálatok eredményein alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

Zárt térben végzett munka (hegesztés, nyílt láng használata) esetén megfelelő szellőzést kell biztosítani.

1907/2006/EK - REACH RENDELET

Ez a termék az 1907/2006/EK (REACH) rendelet 3. cikke szerinti termék. Nem tartalmaz olyan anyagokat, amelyek a szokásos vagy észszerű felhasználási feltételek mellett az árucikkből kiválnának. Ennek a terméknek a forgalomba hozatalához, szállításához vagy felhasználásához ugyanennek a rendeletnek a 31. cikke szerint biztonsági adatlap nem szükséges. Ez a Termék Adatlap a termék biztonságos használathoz elegendő információt tartalmaz. Jelenlegi ismereteink szerint ez a termék nem tartalmaz a REACH rendelet XIV. mellékletében felsorolt SVHC (Substances of Very High Concern - Különös aggodalomra okot adó anyagok) anyagokat és nem tartalmaz az European Chemicals Agency (Európai Vegyianyag Ügynökség) által közzétett lista szerinti anyagokat 0,1 tömegszázaléknál (w/w) nagyobb mennyiségben.

FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

Alapfelület minősége:

Az alapfelület legyen egyenletes, szilárd, sima, tiszta, száraz, illetve éles, kiálló részekről, zsírtól, olajtól, portól és gyengén tapadó részekről mentes.

Alapfelület előkészítése:

A megfelelő eszköz segítségével készítse elő az alapfelületet a kívánt felületi minőség elérése érdekében.

Feldolgozás:

Szigorúan tartsa be az alkalmazástechnikai útmutatóban, a felhasználási kézikönyvben és a munkaelőírásban meghatározott feldolgozási eljárás lépéseit, melyeket mindig az aktuális helyszíni feltételekhez kell igazítani.

A feldolgozásra vonatkozó szabványokat és előírásokat be kell tartani.

Sika Hungária Kft.

2051 Biatorbágy

Rozália Park 5-7.

Tel: +36 1 371 2020

Fax: +36 1 371 2022

info@hu.sika.com

<https://hun.sika.com>



TERMÉK ADATLAP

Dörrkuplast® E-KV-5S/Premium

Szeptember 2024, Version 04.01

020920011990000171

Védelem:

A helyszíni munkálatok során védje a szigetelőlemezt a sérülésektől.

HELYI KORLÁTOZÁSOK

Kérjük vegye figyelembe, hogy az egyedi helyi szabályozások miatt a termék adatlapban szereplő információk és a termék ajánlott felhasználási módjai országonként eltérőek lehetnek. A tényleges termék adatokra és a felhasználásra vonatkozóan kérjük olvassa el a vonatkozó Termék Adatlapot.

JOGI TUDNIVALÓK

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a Sika ajánlásainak megfelelően tárolják, kezelik és használják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból az anyagban, az alapfelületben és a helyszíni körülményekben lévő különbségek miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelését. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadjunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

DrrkuplastE-KV-5SPremium-hu-HU-(09-2024)-4-1.pdf