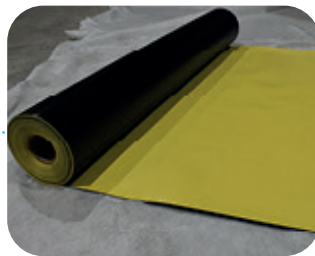


COREFLASH

SAMOLJEPLJIVA HIDROIZOLACIJSKA OJAČANA TERMOPLASTIKA



COREFLASH je ojačana termoplastična hidroizolacijska membrana smanjene debljine (1,5 mm). Membrana **COREFLASH** ima visoku otpornost na kidanje i probijanje. Membrana ima dvije boje: termoplastična gornja obloga žute je boje, a donja je obloga crne boje. Membrana **COREFLASH** također je otporna na većinu gljivica, algi i mikrobioloških napada.

Membrana **COREFLASH** rabi se za detalje i kritična mjesta kao što su obložne ploče, rubnici, spojevi i neizložene zakrpe. Membranu **COREFLASH** potrebno je ugraditi tako da je crni dio okrenut prema površini koju je potrebno hidroizolirati te je učvrstiti posebnim ljeplivom COREFLEX ADHESIVE SB-100. Krutost hidroizolacijskog sustava postiže se i čvrstim pričvršćivanjem termoplastičnih membrana s pomoću tradicionalnih alata za toplu zavarivanje.

Membrana **COREFLASH** dostupna je u rolama od 1,55 m × 12,9 m (20 m²) na paleti od 20 rola. Ako se nalazi u originalnom pakiranju i pravilno čuva na suhom mjestu u zatvorenom prostoru i pri temperaturi ne nižoj od + 10 °C, proizvod zadržava svoja svojstva u trajanju od 12 mjeseci.

RADNA OBILJEŽJA

SVOJSTVO	METODA ANALIZE	STANDARDNA VRIJEDNOST
VIDLJIVI NEDOSTACI	EN 1850-2	Premašena specifikacija
VODONEPROPUSNOST	EN 1928	Vodonepropusna
PONAŠANJE U POŽARU: Otpornost na vanjsku vatru	EN 13501-5	Roof (T1)
REAKCIJA NA POŽAR	EN 13501-1	Razred E
OTPORNOST NA ODVAJANJE PREKLOPA	EN 12316-2	≥ 300 N / 50 mm
OTPORNOST NA SMICANJE SPOJEVA	EN 12317-2	≥ 900 N / 50 mm
VLAČNA ČVRSTOĆA	EN 12311-2	≥ 1000 N / 50 mm
ISTEZANJE DO KIDANJA	EN 12311-2	≥ 60 %
OTPORNOST NA UDARCE	EN 12691	≥ 1000 mm
OTPORNOST NA STATIČKO OPTEREĆENJE	EN 12730	≥ 20 kg
OTPORNOST NA PARANJE	EN 12310-2	≥ 200 N
OTPORNOST NA PRODIRANJE KORIJENA	EN 13948	Premašena specifikacija
DIMENZIJSKA STABILNOST	EN 1107-2	≤ 1 %
SAVITLJIVOST PRI NISKIM TEMPERATURAMA	EN 495-5	≤ - 50 °C
SIMULIRANI UVJETI STARENJA: IZLAGANJE UV ZRAKAMA (1000 h)	EN 1297	Premašena specifikacija
IZLOŽENOST TEKUĆIM KEMIKALIJAMA, UKLJUČUJUĆI VODU (28 dana / 23 °C)	EN 1847	Premašena specifikacija
OTPORNOST NA TUČU	EN 13583	≥ 17 m/s
PRIJENOS VODENE PARE	EN 1931	≥ 18.000 μ (+ 30 %)

Pravne napomene – Inačica SLCMP od 1. 3. 2017. – Društvo Draco Italiana s.p.a. za vrijednosti i tehničke podatke sadržane u ovom tehničkom listu primjenjuje parametre navedene u njemu s pripadajućim referentnim normama. Kupac je dužan provjeriti jesu li ovaj tehnički list i navedene vrijednosti važeći za seriju proizvoda koja ga zanima, kao i to da nisu zastarjeli u slučaju da su zamijenjeni narednim izdanjima. Ako imate nedoumica, možete provjeriti podudarnost lista s onim koji je na snazi u trenutku sklapanja kupoprodajnog ugovora na mrežnom mjestu www.draco-edilizia.it i/ili se prethodno obratiti tehničkom uredu. Svaki savjet koji se odnosi na uporabu proizvoda, koji naše osoblje daje usmeno ili pisanim putem na zahtjev kupca, ne predstavlja dodatnu obvezu iz kupoprodajnog ugovora i ne može ni na koji način predstavljati našu uslugu iz ugovora. Savjeti se temelje na našem iskustvu i ograničeni su na trenutna praktična i/ili znanstvena saznanja pa stoga nisu obvezujući za kupca ili korisnika. Kupac je također dužan ispitati naše proizvode kako bi provjerio njihovu prikladnost u odnosu na vrstu primjene i namjenu te je jedini odgovoran za donesene odluke.

Rev. 05-21 / Str. 01/1

EKSKLUZIVNI PARTNER

CETCO
www.cetco.com

Proizvelo društvo CETCO – CETCO
POLJSKA, CETCO Sp z o.o.SKA i Korpele
13A-Strefa | Szczytno | 12-100 | Poljska

DRACO Italiana SpA • www.draco-edilizia.it
via Monte Grappa, 11 D-E • 20067 Tribiano (Milano) • Italija
t. + 39 02 90632917 • f. + 39 02 90631976 • info@draco-edilizia.it

