

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

Tesniaca páska k hydroizolácií

Tesniace pásy sú určené k trvalému a pružnému utesneniu rohových špár, prechodov na stenách a podlahe, v kúpeľňach, v sprchových kútoch, bazénoch, nádržiach a iných problematických miestach. Zvyšuje zosilnenie v kritických miestach spojov, prechodov a diletančných špár.

Tesniaca páska je kaučuková páska nanosená na polyesterou dierovanú výstužnú tkaninu. Páska je flexibilná v priečnom a pevná v pozdĺžnom smere.

Tesniace pásy sú v spojení s jednozložkovou a dvojzložkovou hydroizoláciou dokonalým spevňovacím a izolačným prvkom proti vlhkosti. Tesniace pásy sú určené pre použitie v interiéri aj v exteriéri.

Materiálové zloženie produktu :

Nosič :	PES dierovaná tkanina 120mm šírka, 50g/bm
Izolačná funkčná vrstva :	TPE kaučuková vrstva 70mm šírka
Farba :	šedá (na požiadavku aj iná)
Hrúbka TPE zóny :	0,6mm
Teplotná odolnosť :	-30°C – 90°C
Dĺžka pásu :	10m

Fyzikálne vlastnosti produktu :

zaťaženie pri pretrhnutí pozdĺžne :	92 N / 20mm
zaťaženie pri pretrhnutí priečne :	51 N / 20mm
pevnosť v ťahu pozdĺžna :	6,9 MPa
pevnosť v ťahu priečna :	3,8 MPa
max. predĺženie pozdĺžne :	80 %
max. predĺženie priečne :	33 %
odolnosť voči tlakovej vode :	viac ako 1,5 bar
UV odolnosť :	500 hodín

Chemická odolnosť produktu :

Hodnotiaca škála : + odolný , 0 slabá odolnosť, - neodolný

Kyselina chlorovodíková 3%	+
Kyselina sírová 3%	+
Kyselina citrónová 100g / Lit.	+
Kyselina mliečna 5%	+
Hydroxid draselný 3%	+
Chlórňan sodný 0,3g / Lit.	+
Chlorid sodný 20g / Lit.	+

Návod na použitie: Podklad by mal byť vyzretý, pevný, bez prachu a nesúdržných častí a bez filmotvorných hmôt so separačným účinkom. Povrch musí byť v jednej vrstve natretý hydroizoláciou, či už jednozložkovou alebo dvojzložkovou. Ešte do mokrého náteru vložte pásku rovnomerným presahom na obidve strany cez roh alebo dilatačnú škáru. Treba dbať, aby bol pás po celej ploche vložený do izolačného náteru bez vzduchových bublín.

Kúty, prechody potrubí a podlahové škáry sa utesňujú pomocou na mieru upravených manžiet pripravených z tesniacej pásky. Po zaschnutí prvej vrstvy na pásku môžete aplikovať druhý náter hydroizolácie. Presahy jednotlivých pásov musia byť dodržané na min. 50mm.

Škáry v miestach, kde boli použité tesniace pásky, sa po položení keramického obkladu škárujú pružnými škárovacími hmotami. Tesniace pásky nie sú odolné proti ropným látkam (minerálnym olejom, benzínu, pohonným hmotám) a niektorým rozpúšťadlám, najmä aromátom.

Zloženie: Páska je na báze syntetického kaučuku.

Technické parametre: ťažnosť cca 190 %, odolnosť proti prenikaniu tlakovej vody cca do 0,5 bar, tvrdosť – shore A 50, tepelná odolnosť -30 °C až +90 °C

Spotrebujte: do 36 mesiacov od dátumu výroby

Skladovanie: v suchom a tmavom mieste pri teplote od +5 do + 35°C.

Distribútor:

COLOR Company, s.r.o.

Štúrova 1504

018 41 Dubnica nad Váhom

Slovensko

color@colorcompany.sk

Upozornenie:

Tieto informácie a uvedené odporúčenia vychádzajú zo skúšobných výsledkov , pozorovaní alebo skúseností získaných pri špeciálne definovaných skúškach. Pracovné postupy je potrebné prispôbiť Vaším skutočným podmienkam a potrebám, oblasti použitia a podmienkam pri spracovaní. Užívatelia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu výsledku použitia.