

ISOVER Vario® DoubleFit

Kétkomponensű ragasztó-tömítőanyag



MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Mértékegység	Érték	Szabvány
Anyaga		Kétkomponensű akril - bázisú ragasztó és tömítőanyag.	-
Hőállóság	°C	-40 és +100 között (a megkötés után)	-
Alkalmazási hőmérséklet	°C	+5 és +40 között	-
Állaga		pasztaszzerű, elasztikus	-
pH érték		7 - 8	-
UV állóság		UV sugárzás ellen védeni kell	-
Keményedési tulajdonság		1-2 mm / 24 óra 23 ° C-on és 50% relatív páratartalomnál (az ISOVER Vario® fólia tapadása az abszorbens hordozóra). Eltérő körülmények esetén a kikeményedési sebesség eltér ezen adatoktól.	
Szavatossági idő		24 hónap + 5 és + 40 közötti tárolási hőmérsékleten (a pH-érték kissé csökkenhet tárolás közben)	
Öregedési ellenállás		Állandó rugalmas ragasztó viselkedés	
Fogadó felületek		Tégla, beton, porózus beton, vakolat, fa és fém	
Alkalmazás		Alkalmas a párazáró réteg csomópontjainak, áttöréseinek és átfedéseinek légmentes zárására. Beltéri és kültéri használatra.	
EMICODE® EC1 PLUS		Az EMVERODE EC1 PLUS pecséttel rendelkező ISOVER termékek kibocsátása több mint tízszer alacsonyabb, mint azt az EU előírja. Így módon 28 nap elteltével a TVOC-értékek legfeljebb 60 µg / m³ (az EU kritikus értéke helyett 1000 µg / m³) érhetők el. A termékeket még az első vizsgálat után ismételt és véletlenszerűen tesztelik független laboratóriumok a VOC, a rákkeltő anyagok és az oldószerek vonatkozásában. Az ISOVER Vario® termékek EMICODE-pecsétje a fenntartható környezetminőség, az egészséges beltéri levegő és a nagyon alacsony kibocsátás jele.	
A+ (VOC-Decree)		(Információ az illékony anyagok kibocsátásának mértékéről a beltéri levegőben, amelyek mérgező kockázatot mutatnak a belélegzés során, A + skálán (nagyon alacsony kibocsátás) C-ig (magas kibocsátás).	

MÉRETEK ÉS CSOMAGOLÁS

Termék	Kartus ml / db	Kartus db/csomag
Vario® DoubleFit	310	12

MŰSZAKI LEÍRÁS:

ISOVER Vario® DoubleFit kétkomponensű, akril-bázisú ragasztó-tömítőanyag.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Az ISOVER Vario® intelligens párazáró fólia és a meglévő épületszerkezet (tégla, beton, fa, fém stb.) párazáró és légzáró csatlakoztatásához. Beltérben alkalmazható.

- tetőtér-beépítéseknel, födémeknél
- faházak (készházak) falaiban

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

- A ragasztandó felületnek száraznak, tisztának és zsírtalanítottaknak kell lennie.
- A ragasztó fagyálló -25 ° C-ig, de a feldolgozás előtt el kell érnie a feldolgozási hőmérsékletet (+5°C).
- A ragasztó tömítőanyag felhordása 6-8 mm vastagon történjen az aljzathoz a jó tapadás érdekében.
- Nyomja meg a fóliát a ragasztócsíkon a két ujj között úgy, hogy a ragasztó tömítőanyag vastagsága > 4 mm legyen közepén, és 1-2 mm a széleinél.
- A biztonságos ragasztáshoz opcionálisan használjon nyomócsíkot.

KÖRNYEZETBARÁT:

- Oldószertől, izocianátoktól, PVC-től, nehézfémektől és halogénektől mentes.
- Szag-semleges
- Csak a REACH által regisztrált alapanyagokat alkalmaznak.
- Nem számít veszélyes anyagnak (CPL-rendelet címkézésre vonatkozó előírása).

Forgalmazó:

SAINT-GOBAIN HUNGARY KFT

2085 Pilisvörösvár, Bécsi út 07/5 Hrsz.
Tel.: +36-37-528-321

Fax: +36-37-528-322, +36-37-999-636

E-mail: isover@isover.hu

Internet: www.isover.hu



Az információ a közzététel napjától érvényes. A gyártó fenntartja a műszaki adatok változtatásának jogát.

Kiadás dátuma: 2020 / 01