

Isover Vario® KM Duplex UV

Isover Vario® KB1

Isover Vario® MultiTape SL+

Isover Vario® DoubleFit+



CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Systém doplňků Vario® je speciálně vyvinut k lepení spojů v ploše a u detailů parobrzdy Isover Vario® KM Duplex UV. Systém byl vyvinut pro lehké obvodové pláště staveb, u nichž je potřeba bránit prostupu vlhkosti do konstrukce. Díky své patentované technologii – schopnosti měnit ekvivalentní difúzní tloušťku, dokáže zároveň napomáhat vysychání skladby. Standardní řada Vario®, která je založena na parobrdě Isover Vario® KM Duplex UV s proměnnou difúzní tloušťkou 0,3–5 m.



POUŽITÍ

Isover Vario® KB 1 je zvláště široká lepicí páska s extrémně vysokou lepicí silou. Vyvinutá speciálně pro bezpečné vzduchotěsné přelepení přesahů parobrdzdy Vario®. Lze aplikovat při teplotách $\geq -10^{\circ}\text{C}$.

Isover Vario® MultiTape SL+ je jednostranná, elastická, vysoce pružná a ohebná lepicí páska s novou lepicí silou na vzduchotěsné přilepení fólií jako je parobrzda Vario®. Je vhodná na rohy, spoje a průchody střechou i pro řešení napojení parobrdzdy na krokve, vaznice, střešní okna atd. Lze aplikovat při teplotách $\geq -10^{\circ}\text{C}$.

Isover Vario® DoubleFit+ je dvousložková těsnicí hmota bez rozpouštědel, pevná proti odtržení, vhodná pro provádění všech vzduchotěsných připojení na části staveb, např. na štitové zdi, vaznice, okna, dveře. Není nutná žádná přítlačná lať, aplikuje se v tl. 7-8 mm k zajištění trvalého vzduchotěsného napojení parobrdzdy a obvodového zdiva. Je balena v praktické patroně nebo ve větším, téměř bezodpadovém balení (váleček balený ve fólii). Lze aplikovat při teplotách $\geq -5^{\circ}\text{C}$.

PŘEDNOSTI

- Přizpůsobivá ochrana proti vzdušné vlhkosti a kondenzátu v průběhu celého roku.
- Proměnlivě difúzně propustná – propustnost pro vodní páru.
- Spolu s těsnícím tmelem a lepicími páskami tvoří systém parozábrany.
- Ekologická a hygienická nezávadnost.
- Snadná tvarovatelnost a přizpůsobivost v detailech.

BALENÍ, TRANSPORT, SKLADOVÁNÍ

Doplňky Vario® jsou baleny v krabicích po několika kusech. Během transportu nesmí dojít k mechanickému poškození výrobků, skladování v suchu a temnu. Skladování těsnícího tmelu po dobu maximálně 24 měsíců při teplotách $+5^{\circ}\text{C}$ až $+40^{\circ}\text{C}$. Tmel je krátkodobě odolný až -30°C .

ROZMĚRY A BALENÍ

Produkt	Rozměry [mm]	Role / Objem
Isover Vario® KM Duplex UV	40 000 × 1 500	60 m ²
	20 000 × 1 500	30 m ²
Isover Vario® KB1	40 000 × 60	40 bm
Isover Vario® MultiTape SL+	25 000 × 60	25 m
Isover Vario® DoubleFit+	-	310 ml



Isover Vario®
KM Duplex UV



Isover Vario®
KB1



Isover Vario®
MultiTape SL+



Isover Vario®
DoubleFit+