

Isover Vario® XtraSafe Isover Vario® XtraTape Isover Vario® XtraPatch Isover Vario® DoubleFit+



CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Systém doplňků Isover Vario® je speciálně vyvinut k lepení spojů v ploše a u detailů parobrzdy Isover Vario® XtraSafe. Systém byl vyvinut pro lehké obvodové pláště staveb, u nichž je potřeba bránit prostupu vlhkosti do konstrukce. Díky své patentované technologii – schopnosti měnit ekvivalentní difuzní tloušťku, dokáže zároveň napomáhat vysychání skladby. Prémiová řada Vario®, která je založena na parobrzdě Isover Vario® XtraSafe s proměnnou difuzní tloušťkou 0,3-25 m.



POUŽITÍ

Isover Vario® XtraTape je zvláště široká lepicí páska s extrémně vysokou lepicí silou. Vyvinutá speciálně pro bezpečné vzduchotěsné přelepení přesahů parobrzdy Isover Vario®. Je vhodná také na rohy, spoje a průchody střechou i pro řešení napojení parobrzdy na krokve, vaznice, střešní okna atd. Lze aplikovat při teplotách $\geq -10^{\circ}\text{C}$.

Isover Vario® XtraPatch je samolepicí spojovací páska sloužící k přichycení folie Isover Vario® XtraSafe k podkladu systémem „zip“. Hlavní oblast využití je především u kovových SDK roštů. V balení jsou již připravené díly o délce 60 mm. Pásku lze aplikovat při teplotách $\geq -10^{\circ}\text{C}$ a doporučená vzdálenost mezi jednotlivými díly je maximálně 40 cm.

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 parobrzdy 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 difuzně propustná – propustnost pro vodní páru.
- Spolu s těsnícím tmelem a lepicími páskami tvoří systém parozábrany.
- Ekologická a hygienická nezávadnost.
- Spolu s těsnícím tmelem a lepicími páskami tvoří systém parozábrany.
- Snadná tvarovatelnost a přizpůsobivost v detailech.

BALENÍ, TRANSPORT, SKLADOVÁNÍ

Doplňky Isover Vario® jsou baleny v krabicích po několika kusech. Během transportu nesmí dojít k mechanickému poškození výrobků, skladování v suchu. 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® XtraSafe	40 000 × 1500	60 m ²
Isover Vario® XtraPatch	20 × 60	208 ks
Isover Vario® XtraTape	20 000 × 60	20 bm
Isover Vario® DoubleFit+	-	310 ml



Isover Vario®
XtraSafe



Isover Vario®
XtraTape



Isover Vario®
XtraPatch



Isover Vario®
DoubleFit+

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 parobrzdy 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 parobrzdy 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 parobrzdy 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 parobrzdy 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

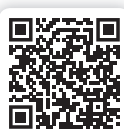
- Přizpůsobivá ochrana proti vzdušné vlhkosti a kondenzátu v průběhu celého roku.
- Proměnlivě difúzně propustná – propustnost pro vodní páru.
- Ekologická a hygienická nezávadnost.
- Spolu s těsnícím tmelem a lepicími páskami tvoří systém parozábrany.
- Snadná tvarovatelnost a přizpůsobivost v detailech.

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 těsnicího 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+