

ISOVER Vario® KB1

Jednostronna taśma klejąca



ZASTOSOWANIE

Wyrób ma zastosowanie do szczelnego zaklejenia styków i zakładów folii paroizolacyjnych o zmiennym oporze dyfuzyjnym typu ISOVER Vario® KM Duplex.

POWIERZCHNIE KLEJENIA (ZALECANE)

Folie PE, PA, PU, PP i folia aluminiowa, papier kraftowy metal, plastik, drewno i materiały drewnopochodne np. zagruntowane płyty OSB itp.). Powierzchnia klejenia musi być czysta i odtuszczona.

BEZPIECZNE DLA ŚRODOWISKA

Nie zawiera rozpuszczalników, PVC, metali ciężkich oraz halogenów.

EMICODE EC PLUS wykazują wartości emisji 10 krotnie niższe od wymagań UE. Znak EMICODE® na wyrobach ISOVER Vario® jest znakiem wysokiej jakości w zakresie zrównoważonych rozwiązań ekologicznych, zdrowego powietrza w pomieszczeniach oraz bardzo niskich poziomów emisji.

A+ *informacja dotycząca stopnia emisji substancji lotnych w powietrzu wewnątrz pomieszczeń, na skali od A+ (bardzo niska) do C (wysoka emisja)

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Dane charakterystyczne	Norma
Klej	-	Akrylan modyfikowany bez rozpuszczalnika	-
Materiał na podłożu	-	Specjalistyczna tkanina PET	-
Temperatura stosowania	°C	-30 do +100	-
Temperatura pracy	°C	-10 oraz powyżej	-

ISOVER Vario® KB1 wymiary i pakowanie

Numer produktu	Kategoria dostaw	Szerokość [mm]	m/rol. [mm]	Rolek/paczka	Rolek/paleta
101905001	A	60	40 000	5	80

DYSTRYBUTOR:

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS POLSKA Sp. z o.o.
44-100 Gliwice ul. Okrężna 16
Tel. +48 32 339 63 00

Biuro Doradztwa Technicznego:
800 163 121

ISOVER
SAINT-GOBAIN