

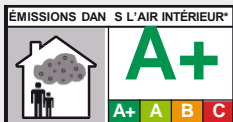
Informacja dotycząca zrównoważonego rozwoju

Uszczelnienia w systemie

AEB ® 130

Uszczelka

AEB ® 130



* Informations sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



EMISYJNOŚĆ

Oznakowanie CE	Nie dotyczy
Francuskie wymagania, LZO (VOC)	A+ Bardzo niski: Emisja formaldehydu ≤ 10 µg/m ³
GEV-EMICODE	EC1 ^{PLUS} bardzo niski poziom emisji ^{PLUS}
GISCODE	Produkty nie mogą być przypisane do żadnego GISCODE.
Zawartość SVHC	Patrz karta charakterystyki sekcja 15.1.
Zawartość LZO	Nie dotyczy

SYSTEMY CERTYFIKACJI OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

DGNB (wersja 2023)	Spełnia wymagania (najwyższego) poziomu jakości 4 zgodnie z linią 9.
LEED (wersja 2014)	Spełnia wymagania Credit EQ (materiały niskoemisyjne), ponieważ posiada certyfikat GEV-Emicode i nie podlega dyrektywie Decopaint. Nie spełnia wymagań dotyczących Credit MR (Building Product Disclosure and Optimization – Environmental Product Declarations), ponieważ produkt nie jest objęty wzorcową deklaracją EPD.
QNG (Version 2023)	Nie dotyczy, ponieważ produkt – patrz materiał uszczelniający do połączeń wielowarstwowych Spełnia wymagania zgodnie z pozycją 1.1 załącznika 313

Oprócz tej karty danych prosimy również o zapoznanie się z naszymi informacjami technicznymi o produkcie i Kartą Charakterystyki. Są one dostępne do pobrania na stronie www.sopro.pl. W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących produktu oraz wymienionych tutaj systemów certyfikacji budynków lub innych, prosimy o kontakt pod numerem telefonu/adresem e-mail:

+22 335 23 00 | dzialwsparciatechnicznego@sopro.pl