

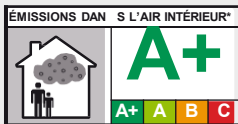
Informacja dotycząca zrównoważonego rozwoju

Fugi

## Sopro DF 10<sup>®</sup>

### Design Fuga Flex 1-10 mm

DF 10<sup>®</sup>



\* Information 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

Klasyfikacja AgBB	spełnia
Klasyfikacja EMICODE <sup>®</sup> wg GEV	EC1 <sup>PLUS</sup> bardzo niski poziom emisji <sup>PLUS</sup>
Francuskie wymogi, LZO (VOC)	A+ bardzo niski poziom emisji   Emisja formaldehydu < 10 µg/m <sup>3</sup>
Zawartość LZO (VOC)	< 65 g/l
GISCODE	ZP1
Oznakowanie CE	Brak możliwości znakowania dla fug

#### SYSTEMY CERTYFIKACJI OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

DGNB (wersja 2018)	Spełnia wymagania dla poziomu jakości 4 Spełnia wymagania Credit EQ oraz posiada pozytywną ocenę testu AgBB. Produkt nie podlega dyrektywie Decopaint.
LEED (wersja 2014)	Spełnia wymagania Credit MR. Posiada deklarację EPD (Deklaracja środowiskowa produktu).

#### EPD · DEKLARACJA ŚRODOWISKOWA PRODUKTU WG NORM ISO 14025 i EN 15804

Grupa produktów	Grupa 1 modyfikowane zaprawy mineralne
Właściciel deklaracji	FEICA - Europejskie Stowarzyszenie Producentów Klejów i Uszczelnaczy
Wydawca	Institut Bauen und Umwelt e.V. (IBU)
Właściciel programu	Institut Bauen und Umwelt e.V. (IBU)
Numer deklaracji	EPD-DBC-20220217-IBF1-EN
Data wystawienia	26.09.2022
Ważny do	25.09.2027

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](http://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](mailto:dzialwsparciatechnicznego@sopro.pl)