

Sika Boom®-128 Tout en un

Mousse polyuréthane expansive pour isoler contre le froid et les courants d'air, reboucher toutes les cavités, calfeutrer et caler en intérieur et en extérieur. Sika Boom®-128 Tout en un s'utilise en complément de fixation et de calage et est idéal pour les blocs-portes. Sika Boom®-128 Tout en un est d'une blancheur extrême.

CARACTÉRISTIQUES : mousse rigide, facile à enduire et à découper (après 4 heures environ (à +23 °C)). Excellent maintien et très bonne adhérence sur la plupart des matériaux (bois, mortier, béton, pvc, aluminium, plâtre, peinture...).

Utilisation tous sens*.

- **Expansion :** jusqu'à 20 L
- **Temps de durcissement :** sec au toucher après environ 25 minutes à 23°C et 50 % HR
- **Température d'application et support :** entre +5°C et +30°C
- **Réaction au feu :** B2

* Pour obtenir le volume expansé maximum, il est recommandé de garder l'aérosol tête en bas pendant l'application

MODE D'EMPLOI : les supports doivent être exempts de graisse, propres, dépoussiérés. Humidifier les supports avant application afin d'obtenir l'adhérence et l'expansion maximales. Agiter vigoureusement l'aérosol avant chaque utilisation (pendant au moins 30 sec). Visser la canule et extraire la mousse en pressant plus ou moins fort sur la détente. Nettoyer immédiatement toute bavure de mousse avec de l'acétone ou avec Sika Boom® Cleaner. Assurez-vous préalablement que les supports sont compatibles avec l'acétone. La mousse durcie ne peut être enlevée que par des moyens mécaniques. Se conformer aux recommandations qui figurent dans le cadre de sécurité. Recouvrir par un mastic d'étanchéité (obligatoire coté mur extérieur).

Avant utilisation, consulter la version la plus récente de la notice produit.



Danger

UFI : 8J9C-ROOF-DOOP-PMVM

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C / 122 °F. Contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique.



Sika Boom®-128

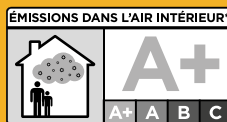
Tout en un

Mousse polyuréthane expansive pour calfeutrer, isoler, caler



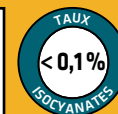
PURFORM®

Sika France S.A.S.,
84, rue Edouard Vaillant,
93 350 Le Bourget,
+33 1 49 92 80 00
www.sika.fr



* 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).

À utiliser avant : voir la date figurant sous l'emballage (MMAAAA)
Stocker debout dans un local sec dans son emballage d'origine non entamé.
Made in Germany.



UN 1950 Aérosols

400 ml

650 3 e