Information produit-CH Edition: Mai 07 Version: CH-01 Naissances Sarnafil G/S

Naissances Sarnafil G/S



Les nouvelles naissances Sarnafil PVC sont fabriquées avec du PVC dur injecté. Elles présentent une grande résilience ainsi qu'une bonne stabilité dimensionnelle et aux UV. Elles ne peuvent être mises en œuvres que sur un système de toit en PVC. Les naissances 50, 56, 63, 75, 90, 110, 125 et 160 mm sont fabriquées dans le respect de la norme DIN 19599 et remplissent les exigences de la norme EN 1253.

Propriétés	Valeur / Description
Matière première	PVC dpr injecté
couleur	gris clair
Épaisseur matériau	4 mm

Øa	Long. tuyau	Dimension tablette [A]	Valeurs d'écoulement
40 mm	450 mm	250 x 250 mm; carrée	3.0 [l/s]
50 mm	450 mm	250 x 250 mm; carrée	3.7 [l/s]
56 mm	300 mm	300 x 300 mm; octogonale	4.6 [l/s] 1)
63 mm	300 mm	300 x 300 mm; octogonale	4.8 [l/s]
75 mm	300 mm	300 x 300 mm; octogonale	5.2 [l/s]
90 mm	300 mm	330 x 330 mm; octogonale	5.6 [l/s]
95 mm	300 mm	330 x 330 mm; octogonale	5.8 [l/s]
110 mm	300 mm	330 x 330 mm; octogonale	7.2 [l/s]
125 mm	300 mm	380 x 380 mm; octogonale	8.2 [l/s] 1)
140 mm	300 mm	380 x 380 mm; octogonale	10.0 [l/s]
160 mm	300 mm	380 x 380 mm; octogonale	12.5 [l/s]

Jusqu'à Ø 100 mm haut. de retenue 35 mm, dès Ø 110mm haut. de retenue 45 mm Valeurs mesurées selon EN 1253 avec garde-gravier Sarnafil (no. art. 1.502.199) par LGA Würzburg¹⁾ resp. intern.

Indications juridiques

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos Conditions générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.







Sika Sarnafil SA En Budron D3 1052 Le Mont-sur-Lausanne Switzerland

Telefon +41 21 654 05 00 Telefax +41 21 654 05 01 www.sika.ch

