FICHE DE DONNÉES PRODUIT ÉCARTEUR FAÇADE 3D

DESCRIPTION DU PRODUIT

Grâce à l'écarteur 3D Façade, le processus de désagrégation est réduit à un minimum par un découplage innovant des différents composants. De ce fait, la durée de vie de la façade augmente significativement. L'écarteur 3D Façade est fixé sur la façade, puis vissé avec la façade à la structure porteuse. La circulation de l'air entre la structure porteuse et la façade garantit une aération optimale. Par ailleurs, l'eau due p. ex. à la condensation peut s'écouler de manière optimale du fait de la géométrie spéciale de l'écarteur. L'écarteur dispose de 4 trous de vis qui peuvent être utilisés individuellement pour fixer l'écarteur sur la façade.



APPLICATIONS

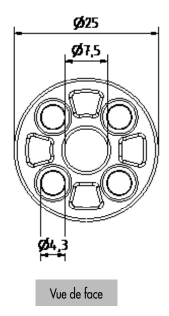
Façade 3D

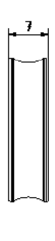


MATÉRIAU

· PPC, noir

INFORMATIONS TECHNIQUES





Vue de côté

 $@ \ by \ E.u.r.o. Tec \ GmbH \cdot Version \ 03/2024 \cdot Sous \ réserve \ de \ modifications, \ d'ajouts, \ d'erreurs \ typographiques ou \ d'impression.$

Page 1 de 2

FICHE DE DONNÉES PRODUIT ÉCARTEUR FAÇADE 3D

TABLEAU DES ARTICLES

| Écarteur Façade 3D | | |
|-----------------------|-------------------------------|-----|
| No d'art. | Dimensions ^{a)} [mm] | UE |
| 945360 | 25 x 7 | 100 |
| a) longueur x largeur | | |

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage auquel il est destiné, il est impératif que vous preniez contact avec notre service Technique d'application (Technik@eurotec.team).