



Pretty
Plastic

building from waste

info@prettyplastic.nl
www.prettyplastic.nl
@we_are_prettyplastic

FIRST ONE
FICHE PRODUIT

Mai 2026

FICHE PRODUIT

NOM DU PRODUIT FIRST ONE

 Pretty
Plastic
building from waste

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

HAUTEUR	400 mm
LARGEUR	304 mm
ÉPAISSEUR	29 mm

NOMBRE DE TUILES PAR M ²	22,2
POIDS PAR TUILE	1,1 kg
POIDS AU M ²	24,4 kg

MATÉRIAU	Polychlorure de vinyle (PVC) recyclé
----------	--------------------------------------

RÉACTION AU FEU	
MUR : EN 13501-1:2018	B-s3,d0
TOITURE : EN 13501-5	BROOF(t4)

TOLÉRANCES DE FABRICATION	+/-2 %
---------------------------	--------

INSTALLATION

Les tuiles Pretty Plastic doivent être posées sur une ossature en bois composée de tasseaux. La qualité minimale requise est C16, avec des dimensions d'au moins 24 × 48 mm. Chaque tuile doit être fixée mécaniquement à la structure à l'aide de fixations adaptées à un usage en façade extérieure (par exemple, vis de façade SPAX, inox A2) - consultez notre notice de pose pour plus de détails. Veillez à respecter un espace d'au moins 2 mm entre chaque tuile.

MISE EN ŒUVRE

Pretty Plastic se coupe ou se perce aisément, sans risque d'éclats.

COULEUR

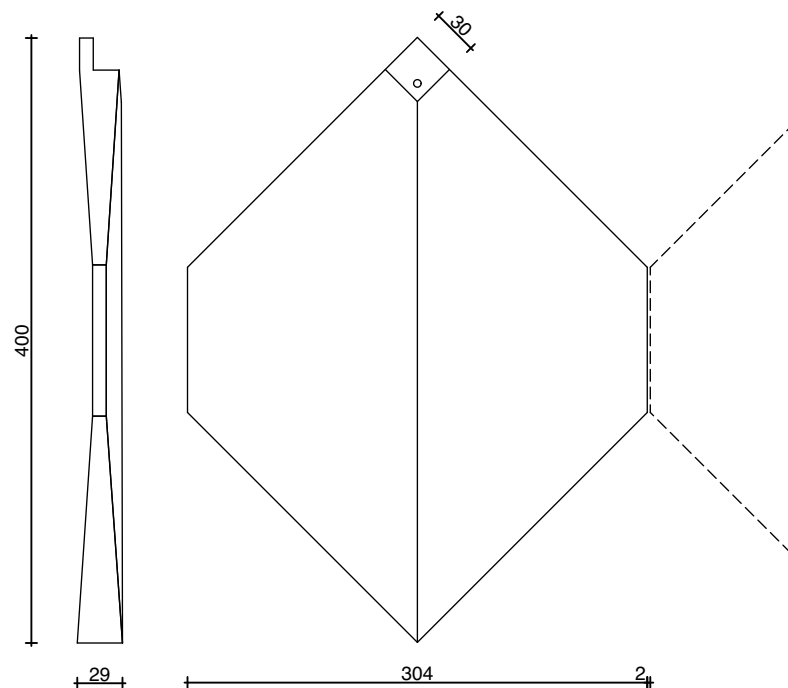
Pretty Plastic est proposé en quatre coloris – ocre, terracotta, vert et gris – chacun décliné en trois nuances. Les couleurs présentées sont des exemples illustratifs, destinés à donner un premier aperçu. En raison des spécificités des matériaux recyclés, le produit fini peut présenter de légères différences de teinte et d'aspect.

ENTRETIEN

Pretty Plastic ne nécessite aucun entretien particulier et se nettoie simplement avec des produits ménagers courants.

RETOUR & SURCYCLAGE

Les tuiles peuvent être retournées pour réutilisation ou recyclage. Infos : prettyplastic.nl



FICHE PRODUIT

NOM DU PRODUIT FIRST ONE



Pretty
Plastic

building from waste

FONCÉ

MOYEN

CLAIR

GRIS



B3

B2

B1

VERT



G3

G2

G1

TERRACOTTA



T3

T2

T1

OCRE



O3

O2

O1

260501 V6F

FICHE PRODUIT

NOM DU PRODUIT FIRST ONE

 Pretty
Plastic
building from waste



260501 V6F