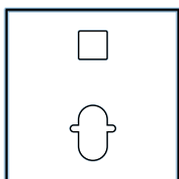


U-TILE

fiche technique



HABILLAGE
BÂTI-SUPPORT
(WC SUSPENDUS)



Prêt-à-carreler

PANNEAUX DE CONSTRUCTION

toiletboard®

Dans une logique de toujours respecter tous les budgets et de faciliter le travail des installations en salle de bain, nous avons conçu un habillage de bâti-support plus économique et facile à mettre en œuvre. Conçu avec une plaque de 155 x 120 cm, ce produit résistera au poinçonnement et confèrera à votre installation une étanchéité et un support prêt à carreler.



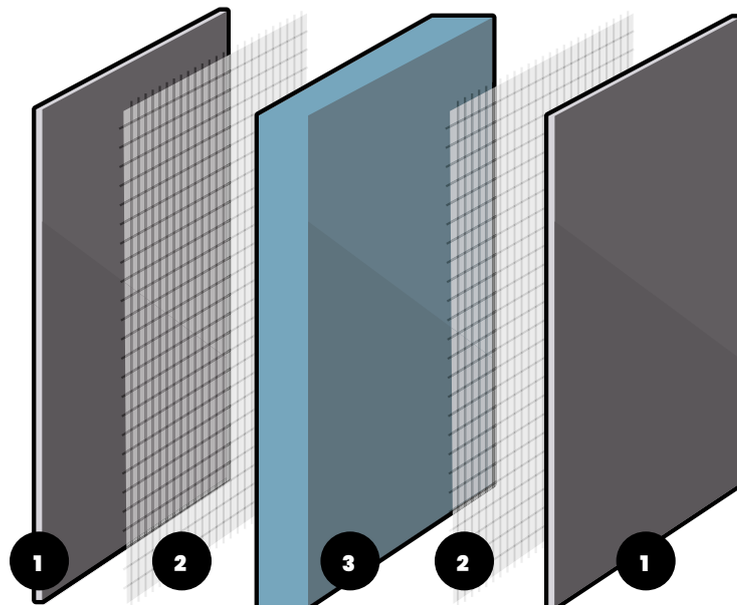
NOUVEAU
CONCEPT

Économique

Facile
à mettre
en œuvre

Prêt-à-carreler

Compatible
tous bâtis



Composition d'un panneau **toiletboard**®

1 - Mortier ciment polymérisé | 2 - Fibre de verre | 3 - Mousse polystyrène extrudée

Caractéristiques

	TEST	RÉSULTAT
Conductivité thermique à 5 ans	DIN 52612	0.034 +0,02
Force de compression à 10% de déflexion	DIN 53421	300KN/m ²
Absorption d'eau en immersion	DIN 53428	0,2% / vol. d'eau
Absorption d'eau (capillaire)	DIN 53428	Négligeable
Comportement au feu	BS476 PART 6.7	CLASSE E
	EN 13501-1	CLASSE E

toiletboard® Habillage bâti-support

REF	ÉPAISSEUR (mm)	LARGEUR (mm)	LONGUEUR (mm)
TOILET BOARD	20	1200	1550

Recoupable pour s'adapter à toutes les hauteurs.

Installation

