

TI-SHELF LINE LM 1+

Tablette d'angle triangulaire avec rebord et crochet de suspension



DIMENSIONS TECHNIQUES ET VARIANTES DE PRODUITS

Matériel	[Aluminium], [Acier inox (304)]
Surface	[thermolaqué structuré], [brossé]
Couleur	naturel, noir mat, gris béton (RAL 0006500), blanc mat (RAL 9003), noir mat (RAL 9005), sable (RAL 0808005)
Épaisseur mm	1.25, 2
Dimension	28 x 20 cm, 280 x 200 x 200 mm
Information complémentaire	Epaisseur des joints min. 2 mm, charge maximale 2 kg, Epaisseur des joints min. 1,25 mm, charge maximale 2 kg

ACCESSOIRES

Pièces d'angle et bouchons adaptés disponibles comme accessoires

MATÉRIEL

L'aluminium naturel peut être utilisé partout où une résistance mécanique moyenne est attendue. L'anodisation renforce sa résistance mécanique. Le contact avec des matériaux alcalins (par ex. colle à carrelage) peut entraîner des colorations difficilement éliminables par la suite. Une humidité élevée pendant la phase de séchage peut accentuer ce processus. Toujours essayer immédiatement avec beaucoup d'eau la colle à carrelage ou le mastic sur les surfaces visibles, puis sécher et veiller à une bonne aération de la pièce.

La résistance mécanique et chimique doit toujours être vérifiée au cas par cas.

ENTRETIEN

L'aluminium ne nécessite aucun entretien particulier. Si nécessaire, il peut être nettoyé à l'eau claire et propre avec une goutte de liquide vaisselle. Essuyer ensuite avec un chiffon sec.

Évitez les produits nettoyants acides et abrasifs.

POSE

1. Maintenez TI-SHELF à l'emplacement souhaité sur le mur et marquez les endroits à dégager dans les joints.

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.

Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.

Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

www.dural.fr



2. Pour une installation ultérieure, grattez/retirez très soigneusement les endroits marqués dans les joints à une profondeur suffisante à l'aide d'un outil approprié (couteau/outil multifonction).

Pour une installation pendant ou après la pose du carrelage, grattez soigneusement les joints aux endroits marqués à l'aide d'un grattoir en bois.

3. Remplissez les joints grattés avec de la colle polymère MS (par exemple Dural Classic Flex 310) et placez TI-SHELF.

Pour une installation pendant ou après la pose du carrelage, effectuez cette opération après le séchage de la pose et après avoir appliqué les joints en silicone.

4. Étanchéfier le raccord mural avec du silicone.

Protéger les surfaces visibles du contact avec la colle à carrelage ou le mortier de jointoiement et, si nécessaire, les nettoyer immédiatement avec un chiffon et de l'eau claire. Essuyer ensuite.

Les règles techniques généralement reconnues doivent être respectées. L'aptitude en termes de résistance mécanique et chimique doit toujours être vérifiée au cas par cas.

VARIANTES DE PRODUITS

Ident	Surface	Couleur
TSE LM1+	brossé	naturel
TSE LM1+	brossé	naturel
TSAC12 LM1+	thermolaqué structuré	blanc mat (RAL 9003)
TSAC65 LM1+	thermolaqué structuré	gris béton (RAL 0006500)
TSAC11 LM1+	thermolaqué structuré	noir mat
TSAC11 LM1+	thermolaqué structuré	noir mat (RAL 9005)
TSAC80 LM1+	thermolaqué structuré	sable (RAL 0808005)

Remarque : pour des raisons techniques, des tolérances sont possibles en ce qui concerne la perte de couleur des matériaux et de l'impression.
Toutes les informations sont données en toute bonne foi. Aucune garantie ne peut en être déduite.
Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications techniques dans l'intérêt du progrès ou pour des raisons techniques de fabrication.

Pour les clients de France métropolitaine et DOM-TOM, veuillez contacter :

DURAL SAS | 32 avenue de l'Océanie | F-91140 Villejust | France | Tel. 01.60.13.58.60 | accueil@dural.fr

Pour les autres clients veuillez contacter :

DURAL GmbH | Südring 11 | D-56412 Ruppach-Goldhausen | Germany | +49 2602/9261-0 | info@dural.de

Les règles techniques reconnues doivent être respectées. Les fiches techniques plus anciennes perdent leur validité.

www.dural.fr