

Fundo Top® et wedi Top Wall

- Revêtements prêts à poser pour receveurs de douche wedi Fundo (Fundo Primo, Fundo Riolito neo, Fundo Plano) ainsi que pour l'habillage de parois et surfaces



Description générale du produit

Fundo Top est un revêtement d'une seule pièce et prêt au montage pour des receveurs de douche wedi Fundo (Fundo Primo, Fundo Riolito neo et Fundo Plano), recoupable et compatible à 100 % au système wedi. Font partie de la structure du système : un receveur de douche wedi Fundo, un Fundo Top adapté, la colle polymère wedi 610, ainsi qu'un système d'écoulement correspondant (sauf pour Fundo Plano avec écoulement intégré). Les articles Fundo Top sont disponibles dans différents coloris, aspects et dimensions.

wedi Top Wall est le complément idéal au Fundo Top. Il convient parfaitement en tant que surface murale dans la douche ou pour

l'aménagement dans toute la salle de bains. Les solutions grand format (jusqu'à 2,50 x 1,20 m) permettent de revêtir des surfaces murales de grandes dimensions.

Propriétés du produit

Les surfaces particulièrement haut-de-gamme de la gamme wedi Top offrent des possibilités d'aménagement multiples : elles sont constituées d'un matériau haut de gamme teinté dans la masse et leurs coloris s'intègrent parfaitement dans chaque salle de bains. Vous trouverez des informations détaillées sur la protection anti-glissance dans le tableau suivant.

% de pente		Glissance	Norme française XP 05-010	Revêtement	Application
6° ≤ 12°		Indice minimal réglementaire (seuil PN6 mini)	PN 6	–	Douches individuelles : domaines privé et public type hôtellerie
12° ≤ 18°		Moyen	PN 12	Fundo Top en coloris blanc, surface mate	Douches individuelles : domaines privé et public type hôtellerie et locaux sportifs (vestiaires)
18° ≤ 24°		Élevé	PN 18	Fundo Top Aspect béton teinte anthracite et grège	Douches individuelles et collectives : domaines privé et public
24° >		Très élevé	PN 24	–	Domaines public : rampes, margelles, pédiluves

Montage

Fundo Top, composant du système 100 % wedi, est collé sur le receveur avec wedi 610 une fois le receveur de douche wedi Fundo monté. La description détaillée des étapes de montage se trouve dans les instructions de montage. Elle est jointe au produit et peut être consultée en ligne sur www.wedi.eu.

wedi Top Wall peut s'appliquer sur tous les supports courants tels que du carrelage, du crépi ou du placo-plâtre ainsi que le panneau de construction wedi, les nattes d'étanchéité wedi Subliner et les badigeons d'étanchéité wedi 520.

Les surfaces murales et au sol de la gamme wedi Top peuvent être adaptées sur mesure au format souhaité et coupées, si nécessaire, aux dimensions souhaitées.

Transport et stockage

L'élément doit être transporté avec la plus grande précaution et stocké à l'horizontale. L'élément doit être stocké uniquement dans l'emballage prévu à cet effet.

Autres

Les consignes d'entretien vous donnent des informations sur l'entretien, le nettoyage et la réparation. Elles sont jointes au produit et peuvent être consultées en ligne sur www.wedi.eu.

Propriétés techniques du Fundo Top® & wedi Top Wall

	Couleur blanc	Couleur grège / anthracite
Matériau	matière minérale en résine acrylique liée	matériau composite minéral et vinyle
Épaisseur du matériau	6 mm	6 mm
Poids	9,6 kg/m ²	9,0 kg/m ²
Coefficient de dilatation thermique	5,6 · 10 ⁻⁶ · K ⁻¹ (selon DIN 53752)	7,07 · 10 ⁻⁵ · K ⁻¹ (selon DIN 53752)
Résistance à la flexion	65 N/mm ² (selon DIN EN 310)	80 MPa (selon DIN 53452)
Dureté Brinell	260 N/mm ² (selon DIN ISO 2039-1)	260 N/mm ² (selon DIN ISO 2039-1)
Résistance à la traction	37 MPa (selon DIN EN ISO 527)	45 MPa (selon DIN 53455)
Résistance à la température continue	jusqu'à 70°C (selon DIN EN ISO 13894-1)	jusqu'à 70°C (selon DIN EN ISO 13894-1)
Étanchéité	oui	oui
Résistance aux chocs thermiques	essai réussi (-50°C/+70°C)	essai réussi (-50°C/+70°C)
Résistance au feu	E (selon EN 13501-1)	M1
Résistance aux bactéries	résistant au développement de moisissures et de bactéries (selon DIN EN ISO 846 A/C), réduction établie des bactéries sur la surface (jusqu'à 99,9 % en 24 heures selon JIT Z 2801)	
Résistance aux produits chimiques	résistant aux produits chimiques domestiques (voir page 2)	
Résistance aux rayures	oui (voir consignes d'entretien)	oui (voir consignes d'entretien)
Résistance aux coups	oui	oui
Aptitude au découpage	Traitement avec tous les outils courants tels qu'une scie circulaire manuelle. Une scie sauteuse peut être utilisée pour les ouvertures de la tuyauterie dans le wedi Top Wall.	
Effet antidérapant	PN 12 (selon XP 05-010)	PN 18 (selon XP 05-010)
Accessibilité aux fauteuils roulants	oui	oui
Facilité de nettoyage	facile à nettoyer (voir consignes d'entretien)	facile à nettoyer (voir consignes d'entretien)
Facilité de traitement	code déchets 170203 déchets de construction et de démolition	
Propriétés de la surface	surface homogène	imitation structurée de la pierre naturelle
Haptique	calorifuge	calorifuge

Résistance aux produits chimiques

Substance d'essai	Couleur blanc	Couleur grège / anthracite
Déboucheur	✓	✓
Nettoyeur tel que Fila Cleaner / Cilit Bang	✓	✓
Teinture capillaire	✓	✓
Maquillage, mascara	✓	✓
Crème bronzante	✓	✓
Crème solaire	✓	✓
Urine	✓	✓
Chlore	✓	✓
Jus de carotte	✓	✓

Les renseignements sur les possibilités d'utilisation et d'application des produits wedi, les recommandations techniques ou les conseils et autres indications de nos employés (conseil d'application) sont effectués au mieux de nos connaissances mais sont seulement donnés à titre indicatif et en excluant toute responsabilité. Ils ne déchargent pas nos clients et leurs propres clients d'effectuer des propres contrôles et tests quant au caractère approprié des produits pour les procédés et objectifs prévus.