

wedi Top[®] Line

- Revêtements prêts à poser pour les receveurs de douche wedi Fundo ainsi que pour l'habillage des murs et des surfaces
- Revêtements prêts à poser pour éléments design
- Des revêtements design particulièrement durables pour les exigences les plus élevées, distinguées par le label « A+ » de la directive européenne sur les COV



Description générale du produit

La gamme wedi Top Line propose un très large choix de revêtements design sans joints. La gamme se compose de finitions parfaitement adaptées aux receveurs de douche de plain-pied wedi Fundo (Fundo Plano, Integro, Primo, Ligno Plus, Riolito et Riolito Neo) ainsi qu'aux éléments préfabriqués wedi (niches wedi Sanwell, banquette Sanoasa 3 et I-Board). Sous la forme de wedi Top Wall, elle offre en outre des revêtements grand format pour un habillage esthétique des murs et des surfaces.

L'ensemble de la gamme est disponible en différents tons de blanc, de noir, de beige et de gris, au choix en aspect homogène ou en aspect pierre naturelle.

Grâce aux propriétés particulières du matériau, les revêtements design s'installent rapidement, facilement et en toute sécurité. Il est possible de les raccourcir au format voulu à l'aide d'outils courants et ils conviennent aussi bien pour les constructions neuves que pour les rénovations.

La niche wedi Sanwell Top LED est particulièrement innovante et permet de gagner du temps lors du montage. Le bandeau lumineux à LED est déjà intégré et étanchéifié en usine. Il n'est donc pas nécessaire de procéder à des travaux préparatoires fastidieux par rapport à une niche en céramique. La niche Sanwell Top LED est particulièrement polyvalente dans son utilisation. Elle peut être utilisée aussi bien dans la salle de bain que dans le hammam. Si nécessaire, le bandeau lumineux peut être remplacé par une technologie d'éclairage « Made in Germany ».

Propriétés du produit

Au cours du développement de la gamme wedi Top Line, une grande importance a été accordée à la durabilité dans la composition des matériaux.

Le matériau composite des coloris à l'aspect pierre naturelle est composé à 100 % d'ingrédients recyclés et de minéraux naturels provenant de véritables composants de la pierre naturelle.

Les coloris en matériau homogène sont composés d'un matériau minéral lié à la résine acrylique, un sous-produit issu de la fabrication du fer. Les décors Flake ont un taux de recyclage de 100 %.

Les panneaux de haute qualité, teintés dans la masse, s'intègrent parfaitement dans chaque conception de salle de bains grâce à leurs teintes modernes et discrètes. Ils sont antibactériens et résistants aux moisissures et peuvent être utilisés dans les bains et les douches, mais aussi dans les hammams.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Les revêtements de wedi Top Line offrent une protection antidérapante moyenne à élevée. Vous trouverez des informations détaillées à ce sujet 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 Revêtement homogène	Douches individuelles : domaines privé et public type hôtellerie et locaux sportifs (vestiaires)
18° ≤ 24°		Élevé	PN 18	Fundo Top Aspect Pierre naturelle	Douches individuelles et collectives : domaines privé et public
24° >		Très élevé	PN 24	–	Domaines public : rampes, margelles, pédiluves

Montage

En tant que composant du système 100 % wedi, les produits wedi Top Line sont collés avec la colle polymère wedi 610 sur le receveur de douche wedi Fundo correspondant, sur les différents éléments préfabriqués, sur les panneaux de construction wedi ou sur d'autres supports courants, comme par exemple le carrelage, le crépi et la plaque de plâtre.

Si nécessaire, les revêtements de sol et de mur de la gamme wedi Top Line peuvent être découpés au format souhaité avant le montage.

Le poids du wedi Top Wall sans joints, d'une surface allant jusqu'à 3 m², a été spécialement conçu pour être facilement manipulé par une seule personne.

La niche LED wedi Sanwell Top est livrée avec tous les composants nécessaires pour un montage simple et rapide, tels qu'un bloc d'alimentation et un câble de rallonge.

Pour une description détaillée des étapes de montage, veuillez vous référer aux instructions de montage des produits respectifs. Celles-ci sont jointes à tous les produits et peuvent être consultées en ligne sur www.wedi.net

Transport et stockage

Chaque élément de wedi Top Line 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.net

Propriétés techniques wedi Top® Line

	Couleur pure blanc, flake white, flake lightgrey, flake grey	Couleur stone gris, sahara beige, concrete gris, carbon noir
Matériel	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)
Résistance à l'eau	oui	oui
Adapté pour le chauffage au sol / mural	oui	oui
Résistance aux chocs thermiques	essai réussi (-50°C/+70°C)	essai réussi (-50°C/+70°C)
Comportement au feu	E (selon EN 13501-1)	E (selon EN 13501-1)
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 p. 4)	
Résistance aux rayures	oui (cf. consignes d'entretien)	oui (cf. consignes d'entretien)
Résistance aux coups	oui	oui
Résistance à l'impact Sol Classe de service	classe de service 33 pour espaces très sollicités tels que les magasins / hôtels (en référence à la norme DIN EN 13329)	
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	A (selon DIN 51097)	B (selon DIN 51097)
Accès aux fauteuils roulants	oui	oui
Facilité de nettoyage	facile à nettoyer (cf. consignes d'entretien)	facile à nettoyer (cf. consignes d'entretien)
Facilité de traitement	code déchets 170203 déchets de construction et de démolition	
Propriétés de la surface	revêtement homogène	imitation structurée de la pierre naturelle
Haptique	calorifuge	calorifuge

Propriétés techniques wedi Sanwell® Top LED niche

Degré de protection	IP67
Couleur de la lumière	3.000 K (Blanc chaud)
Tension nominale	24 V DC (Bloc d'alimentation inclus)
Puissance	9,6 W / mètre
Longueur du bandeau lumineux	350 / 550 mm

Résistance aux produits chimiques

Substance d'essai	Couleur pure blanc, flake white, flake lightgrey, flake grey	Couleur stone gris, sahara beige, concrete gris, carbon noir
Déboucheur	✓	✓
Nettoyant tel que Fila Cleaner / Cilit Bang / Lithofin	✓	✓
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.