



187169 CAPITEL MEZZO 7,5X29,5

7.5x29.5 cm./3"x11.6"

D189

N Nouveauté

1. PRÉPARATION DE LA SURFACE

La surface sur laquelle le revêtement va être posé doit être stable, parfaitement propre et mise à niveau. S'il existe des dénivellements supérieurs à 2 mm, utiliser des produits appropriés pour mettre à niveau la surface à recouvrir. Il est nécessaire de réparer toute fissure et imperfection, pour que le mur soit entièrement lisse. L'humidité du mur doit être inférieure à 2 %.

2. MATÉRIAU DE FIXATION

Pour le choix correct du matériau de tenue, il faut tenir compte de différents facteurs tels que : le matériau de support à revêtir (plaque de plâtre, panneaux synthétiques, plâtre, bois, etc.), stabilité du support, surface à recouvrir, conditions de l'environnement, vitesse à laquelle l'exécution doit être réalisée, etc. Tous ces paramètres conditionneront le choix de l'adhésif.

Les matériaux de fixation conseillés par DUNE sont des adhésifs déjà testés dans nos installations, dans des conditions environnementales contrôlées et sur des supports rigides en brique et/ ou en béton. Pour des dispositions différentes de celles susmentionnées, nous vous conseillons de faire un essai initial et, en cas de doute, consulter DUNE ou le fournisseur de l'adhésif directement.

DUNE conseille toujours de faire un essai, au moins sur 2 pièces, avant de procéder à la pose de tout le matériau.

Pièces avec de la pâte poreuse : poser avec du ciment-colle C1.

Pièces avec de la pâte non poreuse : Grès et grès porcelainé, poser avec du ciment colle C2.

Consulter le tableau d'adhésifs conseillés.

3. POSE

Étaler une couche fine d'adhésif sur la surface sur laquelle la pièce va être posée (environ 3 mm) et utiliser une taloche n°3 pour réaliser les incisions. Placer la pièce alors que l'adhésif est encore mou et avant qu'une pellicule sèche ne se forme sur la surface. Une fois posée, appuyez doucement pour obtenir une bonne adhésion et éliminer d'éventuels creux sans adhésif.

PRODUITS PVD ET DÉLICATS. Pendant la pose, nettoyer les restes de matériaux avant qu'ils ne durcissent. Ne pas utiliser de produits acides, tels que des nettoyeurs de ciments puisqu'ils abîment la surface décorée. Pour éviter la détérioration de la surface, les pièces ne doivent pas être empilées.

Pour des formats de 30x60 ou similaires, utiliser la technique du double collage, c'est-à-dire, appliquer une couche de ciment-colle sur la surface à recouvrir et une autre sur la partie arrière de la pièce. Pratiquer les rainures avec la taloche sur la surface à recouvrir dans le sens opposé à celui des rainures de la pièce.

Ne pas étaler l'adhésif sur des surfaces trop grandes puisqu'il peut provoquer une perte d'eau de la surface du ciment-colle et des problèmes d'adhérence. Suivre les instructions du fabricant de l'adhésif.

Nous conseillons de disposer le matériel avec des joints d'au moins 2 mm.

Observations : dans les zones à forte dilatation thermique ou avec des surfaces peu stables (plaques de plâtre), nous vous conseillons de placer un joint plus grand (3 mm minimum) et d'utiliser des adhésifs avec des propriétés élastiques de type époxydique.

4. REJOINTAGE

Les joints doivent être propres et secs, avec une profondeur minimum de 2 mm. A l'aide d'une taloche lisse, étaler la pâte de rejointage sur tous les joints. Ne laissez pas sécher le matériau restant et nettoyez-le au plus vite.

Pour obtenir une plus grande imperméabilisation, nous vous conseillons d'utiliser des joints époxydiques.

Consulter le tableau d'adhésifs et de joints conseillés.

Important : Les références AL ANDALUS, METROPOLITAN et MAYÓLICA sont décorées au moyen de prédécoupages. Pour obtenir une bonne finition, il est donc important de suivre la linéarité de ces prédécoupages. Laisser des joints d'une taille équivalente aux prédécoupages entre les pièces. Il n'est pas nécessaire d'utiliser des croisillons car les prédécoupages servent de référence.

Important : Les modèles CARISMA, ESSENCE, VICTORIAN, SURF, LOUVRE et ORSAY peuvent être placés de façon aléatoire afin d'éviter la répétition de la même séquence sur la surface couverte. Par ailleurs, il est conseillé d'installer CARISMA avec un joint assemblé.

5. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Utiliser une éponge humide et des produits de nettoyage classiques. Aucun entretien supplémentaire n'est requis. Si le matériau sèche, utiliser un désincrustant pour ciment.



Piezas/m2
Piece/sqm
Штуки/м2
Pièce/m2
Pezzo/m2
Peça/m2
Stück/m²
片/平方
قطعة/م²
Szuki/mb



piezas/caja
pieces/box
штуки/коробка
pièces/carton
pezzi/scatola
peças/caixa
Stück/Schachtel
片/盒
قطعة/الكرتون
szt , w paczkach



cajas/pallet
boxes/pallet
коробки/паллет
cartons/palettes
scatole/pallet
Caixas/paleta
Schachteln/Palette
盒/栈板
كرتون / اللوحه
ilość paczek w palecie



kg/caja
Kg/box
кг/коробка
kg/carton
kg/scatola
Kg/caixa
Kg/Schachtel
وزن الكرتون / بالكيلو غرام
waga paczki



libras/caja
Lbs/box
фунты/короба
livre/carton
lb/scatola
Libras/caixa
Lbs/Schachtel
磅/盒
وزن الكرتون/Lbs
szt/paczki



m2/caja
sqm/box
м2/поробка
m2/carton
m2/scatola
m2/caixa
m²/Schachteln
平方/盒
م²/كرتون
mq/paczki



m2/pallet
sqm/pallet
м2/паллет
m2/palette
m2/pallet
m2/palette
m²/Palette
平方/栈板
اللوحه/م²
mq/palecie



Interior
Indoors
Внутри
Intérieur
Interno
Interior
Innenbereiche
室内
داخل
Wohnatz



Pavimento bajo tránsito zonas húmedas
Floors Light traffic in wet areas
Напольная плитка низкая проходимость влажные зоны
Sol trafic faible zones humides
Pavimento basso traffico per zone umide
Pavimento a pouco tráfego zonas húmidas
Gering belastete Böden im Naßbereich
适用于潮湿区域的低强度通行地砖
فصله و زورمه لانيق قاطوم يف طالب
Plyki Podogowe Do Strefy Mokrej



Pared ducha
Shower Wall
Стена душа
Pariet de douche
Parete doccia
Paroi de douche
Naßbereich Wand
浴室墙面
شواله رادج
ściana Pysznica



Exterior
Outdoors
Снаружи
Extérieur
Esterno
Exterior
Außenbereiche
室外
يخارج
Zewnatz



Pavimento alto tránsito
Floors - High traffic
Напольная плитка высокая проходимость
Sol trafic élevé
Pavimento alto traffico
Pavimento multo tráfego
Stark belastete Böden
高强度通行地砖
لوادتم زورم وذ طالب
Plyki Podogowe Przy Dużym Tranzycie



Piscina
Swimming pool
Бассейн
Piscina
Piscina
Piscina
Schwimmbad /unter Wasserbereiche
游泳池
فجاء سول حمام
Basen



Revestimiento
Wall
Настенная плитка
Mur
Revestimento
Revestimento
Wand
墙砖
داخل
Plyki Scienne



Pavimento radiante
Underfloor Heating Installation
Напольная плитка бестыльная
Sol chauffage au sol
Pavimento per riscaldamento radiante
Pavimento radiante
Fußbodenheizung
地板采暖
طالب لانيق قاطوم يف طالب
Plyki Do Ogrzewania Podogowego



Alta concentración de vapor (sauna, baño turco, etc.)
High vapor condensation areas (sauna, Turkish bath...)
Высокая концентрация пара (сауна, турецкая баня и т.д.)
Forte concentration de vapeur (sauna, bain turc, etc...)
Elevata concentrazione di vapore
Alta concentração de vapor (sauna, banho turco, etc.)
Wellnesbereiche (Sauna, Türkisches Bad, etc.)
高压蒸汽冷凝区域 (桑拿浴, 土耳其浴)
...-يخارج حمام و زورمه لانيق قاطوم يف طالب
Wysoka Wilgotnośc (sauna, bania Turcka)










Pavimento bajo tránsito zonas secas
Floors Light traffic in dry areas
Напольная плитка низкая проходимость сухие зоны
Sol trafic faible zones sèches
Pavimento basso traffico per zone non umide
Pavimento pouco tráfego zonas secas
Gering belastete Böden
适用于干燥区域的低强度通行地砖
فصله و زورمه لانيق قاطوم يف طالب
Plyki Podogowe Do Strefy Suchej



Piso ducha
Shower floor
Душевой поддон
Recevoir de douche
Pietto doccia
Base de douche
Naßbereich Boden
浴室地面
شواله فيجر
Podoga Physznica

Ensayos

Icono	Prueba	Norma	Resultado
	RESISTENCIA AL CUARTEO	UNE EN ISO 10545-11	CUMPLE
	RESISTENCIA QUÍMICA	UNE EN ISO 10545-13	GLA
	PLANARIDAD	UNE EN ISO 10545-2	<0,30%
	DIMENSIONES	UNE EN ISO 10545-2	+ -0,4
	ABSORCIÓN DE AGUA	UNE EN ISO 10545-3	>10%
	DUREZA ESCALA MOHS	EN-101	3
	RESISTENCIA A LAS MANCHAS	UNE EN ISO 10545-14	5

DUNE

pasión por decorar
going further in decoration

ESPAÑA - Oficinas Centrales/Headquarters
Partida Rachina s/n, 12130 - San Juan de Moró(Castellón) - Spain
Tel.:+(34) 964 657 400 - Fax:+(34) 964 657 401
dune@dune.es - www.dune.es



Diseña tus ambientes 3D en / *Design your 3D settings on:* www.dune.es