



Colección **COLOR TOUCH**

La nueva colección **Color Touch de EMAC®** cuenta con una selecta colección de colores de tendencia y un tacto único para un perfil de éxito como es el Novosuelo/Novopared: un perfil de líneas rectas fabricado en aluminio, diseñado como remate para proteger y decorar aristas de revestimientos cerámicos, separar pavimentos, rematar encimeras...

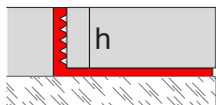
En un mundo donde los productos son muy similares a nivel visual, es el tacto el que marca la diferencia, ya que cuando el sentido de la vista y el tacto disfrutan al mismo tiempo se crea una experiencia única. Así es como nace **Color Touch Collection**: colores atractivos y tacto suave, una colección con la que poder tocar la belleza del color.

La colección **Color Touch** es la solución al punto de encuentro de revestimientos de entre 8 y 12 mm de espesor en los ambientes más exclusivos.

Está disponible, por un lado, en la **gama Nature**, que cuenta con 4 colores -olive, sand, pink y white- orientados a cerámica más artesanal, barro, materiales en crudo, sin tratar y de aspecto orgánico. Y para espacios más minimalistas y vanguardistas, caracterizados por las geometrías, materiales industriales y tonalidades más frías contamos con los 4 colores de la **gama Tech** -grey, anthracite, space y black-

Esta Colección ha sido certificada por AITEX, quien ha realizado un ensayo de suavidad sobre estos perfiles único en el sector que ha probado que su tacto es más suave que la ropa de bebé 100% algodón

Características Generales



Material:	Aluminio
Longitud:	2,5 m.l.
Dimensiones:	h: 8,10,12 mm*
Embalaje:	10 ud/caja

Acabados:



White touch - 172



Sand touch - 173



Grey touch - 174



Space touch - 175



Anthracite touch-176



Black touch - 177



Pink touch - 178



Olive touch - 179

Aplicaciones

Novosuelo/Novopared Aluminio es un perfil diseñado como protector de cantos de instalaciones cerámicas. Este perfil también puede ser instalado como separador de pavimentos, remate de encimeras, etc.

Características técnicas y ensayos

Aleación:	6063 (AA y ASTM)	L-3441 (UNE 38-301-89)
Resistencia al fuego:	M0	UNE 23-727-90
Resistencia a la abrasión:	Alta	
Solidez a la luz:	Excelente	
Apariencia y color:	Excelente	EN 12373-1
Suavidad:	Más suave que un body 100% algodón	



Materiales

Los perfiles de la Colección Touch están fabricados mediante extrusión de aluminio. El lacado cuenta con el sello de calidad Qualicoat, que garantiza la calidad del proceso y de los productos finales. Los acabados lacados tienen una superficie homogénea y de alta calidad.



El aluminio es un material de excelentes propiedades químicas y fisicomecánicas. Es ligero, tenaz, dúctil, maleable y altamente durable.

Instalación

En paredes

1. Aplaque una de las paredes en cuyo ángulo colocará el Novosuelo/Novopared Aluminio. A continuación, extienda abundante material de agarre sobre la pared que le queda por aplacar y donde colocará el perfil.
2. Coloque el Novosuelo/Novopared sobre el ángulo y presione para que el material de agarre pase a través de los agujeros mecanizados del ala de fijación.
3. Coloque azulejos a lo largo del ala de fijación presionando para una óptima adhesión.
4. Continúe alicatando hasta que haya finalizado la instalación.
5. Limpie los posibles restos de material y deje secar.



En suelos

1. Extienda abundante material de agarre sobre la superficie donde va a instalar el pavimento.
2. A continuación, coloque el perfil y presiónelo para que el material de agarre pase a través de los troqueles del ala de fijación.
3. Coloque una baldosa sobre el ala de fijación del perfil y presione para un óptimo contacto con el material de agarre.
4. Repita la operación colocando baldosas a ambos lados del perfil hasta completar la instalación. Antes de que se produzca el fraguado, golpee suavemente con un martillo de goma para enrasar el perfil con el pavimento.
5. Finalmente limpie el material sobrante y deje secar.



Limpieza y mantenimiento

La limpieza debe realizarse periódicamente con un paño suave. Si se opta por emplear un líquido limpiador neutro, se debe aclarar con agua fría y secar para retirar el exceso de humedad. La suciedad persistente puede eliminarse con agentes de limpieza aptos ligeramente abrasivos..

No se recomienda el uso de lana de acero, productos abrasivos o decapantes así como ácidos fuertes (clorhídrico y perclórico), bases fuertes (sosa cáustica o amoníaco) o soluciones carbonatadas. El ácido cítrico tampoco debe usarse, pues disuelve la capa de óxido protectora de la superficie del aluminio. Las ceras, vaselina, lanolina o similar no son adecuadas. Se deben evitar los disolventes con haloalcanos (hidrofluoroéteres o disolventes clorados) y los acelerantes del fraguado que contengan cloruros (use acelerantes sin cloruros).

Información técnica

Puede ampliar información sobre las características técnicas de los productos de Emac® descargando su ficha técnica en **www.emac.es**.

Para cualquier otra consulta adicional no dude en contactar con nuestro Departamento Técnico en **tecnico@emac.es**



EXTERIOR
OUTDOOR
EXTÉRIEUR
ESTERNO



INTERIOR
INDOOR
INTERIEUR
INTERNO



PAREDES
WALLS
MURS
MURATI



PAVIMENTOS
FLOORING
PAVIMENTS
PAVIMENTI

Emac Complementos S.L. (Spain) info@emac.es // Emac America L.L.C. (FL,USA) info@emac-america.com // Emac Italia S.R.L. (Italy) info@emac-italia.it
www.emac.es

*Los datos facilitados son meramente informativos y han sido obtenidos por nuestro proveedor o por Emac®.
En ningún caso constituyen garantía jurídica en cuanto a propiedades y/o funcionalidad de la aplicación del material*