

PERFIL SEPARA PAVIMENTOS

Perfil serie proangle-Separa pavimentos es un perfil para acabado, protección y decoración de suelos de cerámica, mármol, granito, parquet y otros pavimentos.

DESCRIPCIÓN



El perfil proangle -Separa pavimentos es una línea de perfiles técnicos diseñada para: acabado, cierre, protección y decoración en la colocación de pisos de cerámica coplanarios, mármol, granito, parquet y otros materiales.

El perfil proangle-Separa puede ser instalado en pavimentos de ente 2 y 30 mm de espesor.

También es ideal como junta de separación y decoración de pisos hechos con materiales diferentes (por ejemplo, baldosas y alfombras o parquet); perfil de acabado y protección de bordes de escalones, rampas y superficies de trabajo; perfil perimetral para contener felpudos.

CARACTERÍSTICAS

Aluminio natural.

Aleación de Al-Mg-Si tratada térmicamente en condición T6 (6060 T6).

Acero inoxidable

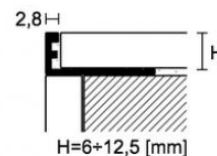
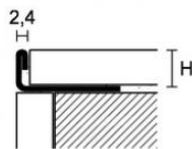
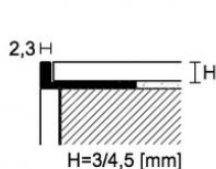
AISI 304-DIN 1.4301

AISI316-DIN 1.4404

Disponibles en alturas H: Desde 2 a 25 mm en aluminio natural y desde 3 a 30 mm en acero inoxidable.

Largo standard del perfil 270 cm.

Disponibles en acabado aluminio natural, acero inox AISI 304 y acero inox AISI 316.



MATERIALES

Aluminio natural

Aleación de Al-Mg-Si tratada térmicamente en condición T6 (6060 T6).

La superficie exterior debe estar protegida de arañazos y roces. Presentan una buena resistencia a los agentes químicos y atmosféricos. Si se mojan, el cemento y sus derivados producen sustancias alcalinas que si se dejan actuar en la superficie, pueden llevar a la corrosión del metal (formación de hidróxido de aluminio). Por este motivo, la superficie a la vista del perfil debe limpiarse rápidamente y de manera delicada de cemento, cola, materiales utilizados para las fugas y detergentes.

Acero inoxidable

AISI 304 - DIN 1.4301

Presenta una óptima resistencia a los principales agentes químicos y atmosféricos, a la cal, al mortero, a los adhesivos para baldosas y a los productos de limpieza.

Se aconseja la utilización en industrial alimentarias, hospitales, ambientes externos en general, etc

AISI 316 – DIN 1.4404

Presenta una óptima resistencia a los principales agentes químicos y atmosféricos, a la cal, al mortero, a los adhesivos para baldosas y a los productos de limpieza. Presenta también una buena resistencia al cloro y a la salinidad. Especialmente indicado en condiciones de empleo extremas.

Notas generales sobre los metales

El aluminio y el acero inoxidable no son resistentes a todos los compuestos químicos y por lo tanto es necesario evitar que entren en contacto con productos especialmente agresivos, como el ácido clorhídrico (HCl) y el ácido fosfórico (H₃PO₄).

Los productos que puede utilizarse para la limpieza de piedra, cerámica y gres, como por ejemplo el ácido muriático, el amoníaco, la lejía y la lavandina dañan el acabado superficial del metal y pueden provocar fenómenos corrosivos intensos. Además, es necesario quitar siempre lo más rápida y delicadamente posible los restos de cemento, cola y materiales utilizados para las fugas de la superficie de los perfiles.

En caso que se utilice cinta adhesiva para tapar el perfil, se recomienda quitar esta cinta en 1 hora.

PROANGLE


longitud = 270 cm - emb. 20 pz

H

ART.	acabado	2	2,5	3	4,5	6	8	9	10	11	12,5	14	15	17,5	20	22,5	25	27,5	30
------	---------	---	-----	---	-----	---	---	---	----	----	------	----	----	------	----	------	----	------	----

ALUMINIO

ZG/	aluminio natural		90207	90206	90208	90210	88159	88160	88155	88161	88156	88162	88157	88163	88164	88165	88166	88167	88168	88169
-----	------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

ZA/	anodizado plata		90336	90337	90338	90340	88204	88205	88217	88206	88218	88207	-	88208	88209	88210	88211	88212	-	88214
-----	-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---	-------	-------	-------	-------	-------	---	-------

LATÓN

ZN/	latón natural		-	-	90078	90080	88024	88025	88037	88026	88038	88027	-	88028	88029	88030	88031	88032	-	88034
-----	---------------	-----------------------------------------------------------------------------------	---	---	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---	-------	-------	-------	-------	-------	---	-------

ZK/	cromado		-	-	90079	90081	88114	88115	-	88116	88118	88117	-	-	-	-	-	-	-	-
-----	---------	-----------------------------------------------------------------------------------	---	---	-------	-------	-------	-------	---	-------	-------	-------	---	---	---	---	---	---	---	---

embalaje individual - ZG/ZA/ZN/ H 6-8-10-12,5 disponibles en largo de 90cm.
 artículo ZN/22,5 emb. 5 pz - artículos ZN/25 y ZN/30 emb. 10 pz.


PROANGLE

longitud = 270 cm - emb. 20 pz

H

ART.	acabado	3	4,5	5	6	8	9	10	11	12,5	14	15	17,5	20	22,5	25	27,5	30
------	---------	---	-----	---	---	---	---	----	----	------	----	----	------	----	------	----	------	----

ACERO

AI/	acero inoxidable AISI 304 DIN 1.4301		91636	91638	91640	91642	91644	91645	91646	91647	91648	91649	91650	91652	91654	91656	91658	91660	91662
-----	-----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

AIX/	acero inoxidable AISI 316 DIN 1.4404		-	-	-	91684	91685	-	91686	91688	91687	-	-	-	-	-	-	-	-
------	-----------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---	---	---	-------	-------	---	-------	-------	-------	---	---	---	---	---	---	---	---

embalaje individual - AI/ H 8-10-12,5 disponibles en largo de 90 cm