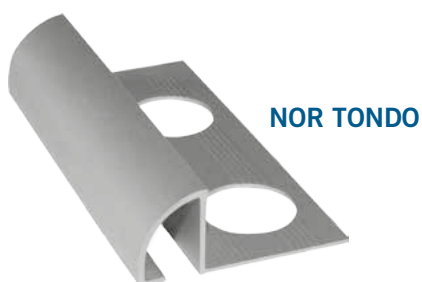


PROFILO JOLLY NOR IN ALLUMINIO



NOR TONDO



COLORI / COLORS



SCHEDA ORDINE PRODOTTO / PRODUCT ORDER DATA SHEET

COD.	MOD.					
PRALL10-02CL	10mm - Tipo C NOR	Satinata	2,5m	62,5m	0,087 kg/m	
PRALL10-03CL	10mm - Tipo C NOR	Lucida	2,5m	62,5m	0,087 kg/m	
PRALL12-02CL	12mm - Tipo C NOR	Satinata	2,5m	62,5m	0,098 kg/m	
PRALL12-03CL	12mm - Tipo C NOR	Lucida	2,5m	62,5m	0,098 kg/m	

SCHEDA TECNICA PRODOTTO / TECHNICAL SHEET

MOD.	A*	H*	H1*
10mm	27,8	10,5	11,2
12mm	29,8	12,5	13,2

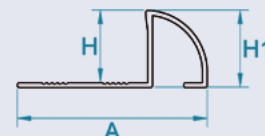
*MEASURES IN MILLIMETERS

Importato da GRUPPO STAMPLAST, questo profilo è usato come paraspigo per gli angoli esterni dei rivestimenti in piastrelle. Si differenzia dal profilo Tipo C per lo spessore ridotto. Materiale: Alluminio.

ROUND EDGE TILE TRIM PROFILE IN ALUMINIUM Imported by GRUPPO STAMPLAST, this trim profile with a rounded edge provides ideal protection and neat finishing of tiled corners and edges. It differs from the Type C profile for the reduced thickness. Material: Aluminium.

PROFILÉ QUART-DE-ROND POUR CARREAU EN ALUMINIUM

PERFIL REDONDEADO DE ALUMINIO

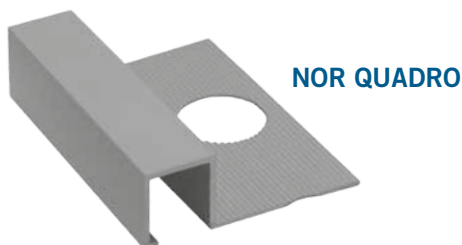


Importato da GRUPPO STAMPLAST, questo profilo con sezione quadrata fornisce una finitura elegante e protettiva agli angoli e agli spigoli delle piastrelle. Può anche essere utilizzato come elemento di separazione tra le piastrelle. Questo modello si caratterizza per lo spessore ridotto. Materiale: Alluminio.

SQUARE BOX SECTION TILE TRIM PROFILE IN ALUMINIUM Imported by GRUPPO STAMPLAST, this trim profile forming a square box section edge provides a stylish and protective finish to tiled corners and edges. It can also be used as a border feature between tiles. This model is characterized by the reduced thickness. Material: Aluminium.

PROFILÉ CARRÉ EN ALUMINIUM

PERFIL CUADRADO DE ALUMINIO



NOR QUADRO



COLORI / COLORS



SCHEDA ORDINE PRODOTTO / PRODUCT ORDER DATA SHEET

COD.	MOD.					
PRRET10-02	10mm - NOR	Satinata	2,5m	62,5m	0,095 kg/m	
PRRET12-04	12mm - NOR	Satinata	2,5m	62,5m	0,105 kg/m	

SCHEDA TECNICA PRODOTTO / TECHNICAL SHEET

MOD.	A*	B*	H*	H1*
12mm - NOR	31,0	9,8	12,3	12,9

*MEASURES IN MILLIMETERS

