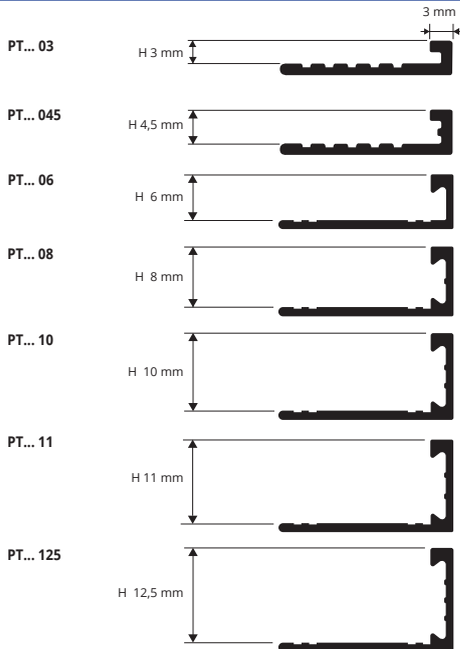


PROTERMINAL

ALUMINIUM BRILLANTÉ, ALUMINIUM BROSSÉ ET ALUMINIUM LAQUÉ A CHAUD (200°)

PROTERMINAL est un profilé technique de finition créé pour réaliser la protection et la décoration des angles externes de revêtements en céramique, mosaïque et marbre, de différentes épaisseurs. PROTERMINAL en aluminium est également utilisé comme joint de séparation entre différents types de sols et pour protéger les marches et les estrades. Idéal comme élément terminal de finition pour les plinthes ou les revêtements de salles de bain et de cuisines. Il est conseillé de l'utiliser avec les baguettes PROLISTEL ALL en aluminium anodisé argent et brillanté chromé et avec PROLISTEL ACC inox aisi 304-1.4301 poli ou satiné.



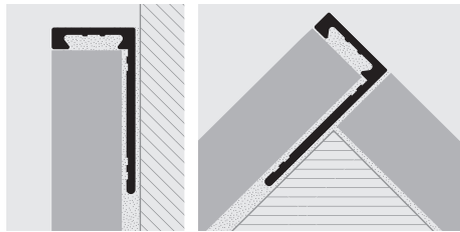
ALUMINIUM BRILLANTÉ (chrome, titane, noir, or, cuivre, grey gun)
thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

| Article | H mm | | |
|----------|------|--|--|
| PTBC 03 | 3 | | |
| PTBC 045 | 4,5 | | |
| PTBC 06 | 6 | | |
| PTBC 08 | 8 | | |
| PTBC 10 | 10 | | |
| PTBC 11 | 11 | | |
| PTBC 125 | 12,5 | | |
| PTBO 03 | 3 | | |
| PTBO 045 | 4,5 | | |
| PTBO 06 | 6 | | |
| PTBO 08 | 8 | | |
| PTBO 10 | 10 | | |
| PTBO 11 | 11 | | |
| PTBO 125 | 12,5 | | |
| PTBT 08 | 8 | | |
| PTBT 10 | 10 | | |
| PTBT 11 | 11 | | |
| PTBT 125 | 12,5 | | |
| PTBR 08 | 8 | | |
| PTBR 10 | 10 | | |
| PTBR 125 | 12,5 | | |
| PTBN 06 | 6 | | |
| PTBN 08 | 8 | | |
| PTBN 10 | 10 | | |
| PTBN 125 | 12,5 | | |
| PTBG 06 | 6 | | |
| PTBG 08 | 8 | | |
| PTBG 10 | 10 | | |
| PTBG 11 | 11 | | |
| PTBG 125 | 12,5 | | |

ALUMINIUM BROSSÉ (argent, titane, noir, or, cuivre et grey gun)
thermo packed - longueur b. 2,7 ML - cond. 40 Pces - 108 ML

| Article | H mm | | |
|------------|------|--|--|
| PTBS 045 | 4,5 | | |
| PTBS 08 | 8 | | |
| PTBS 10 | 10 | | |
| PTBS 11 | 11 | | |
| PTBS 125 | 12,5 | | |
| PTRS 045 | 4,5 | | |
| PTRS 08 | 8 | | |
| PTRS 10 | 10 | | |
| PTRS 125 | 12,5 | | |
| PTTS 045 | 4,5 | | |
| PTTS 08 | 8 | | |
| PTTS 10 | 10 | | |
| PTTS 11 | 11 | | |
| PTTS 125 | 12,5 | | |
| PTBOS 08 | 8 | | |
| PTBOS 10 | 10 | | |
| PTBOS 125 | 12,5 | | |
| PTNS 08 | 8 | | |
| PTNS 10 | 10 | | |
| PTNS 125 | 12,5 | | |
| PTBRAS 10 | 10 | | |
| PTBRAS 125 | 12,5 | | |
| PTBGS 06 | 6 | | |
| PTBGS 08 | 8 | | |
| PTBGS 10 | 10 | | |
| PTBGS 11 | 11 | | |
| PTBGS 125 | 12,5 | | |

EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir la hauteur du PROTERMINAL selon l'épaisseur du revêtement. 2. Recouvrir de colle la zone d'application du profilé. 3. Appliquer le profilé coupé à la longueur nécessaire et l'aligner en pressant l'ailette perforée dans la colle. 4. Poser les carreaux en alignant de manière à ce qu'ils coincident parfaitement avec la partie supérieure du profilé. 5. Remplir complètement de colle la zone de contact entre le profilé et le carreau pour éviter les infiltrations d'eau dans les interstices.

IMPORTANT: faire très attention aux bords externes du PROTERMINAL en aluminium. Ils doivent être protégés contre les substances agressives comme les colles à action dressante/scellante.



ALUMINIUM LAQUÉ thermo packed

longueur b. 2,7 ML - cond. 20 Pces - 54 ML (couleur blanc 40 Pces - 108 ML)

| Article | H mm | | |
|------------|------|--|--|
| PTA 06-01 | 6 | | |
| PTA 08-01 | 8 | | |
| PTA 10-... | 10 | | |
| PTA 11-01 | 11 | | |
| PTA 125-01 | 12,5 | | |

H 10 disponible dans les diverses couleurs: 01 - 0106 - 11.
Le sigle de la couleur doit être ajouté au code de l'article.
Ex.: PTA 10-... (couleur choisie, Aluminium laqué blanc ivoire)
PTA 10-0106.

GAMME COULEURS

| LAQUÉ | | | BROSSÉ | | | | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------|----------------------------|
| | | | | | | | | | |
| 01 - Alu. laqué blanc (9016) | 0106 - Alu. laqué Blanc ivoire (9001) | 11 - Alu. laqué noir (9005) | BS - Alu. argent brossé | RS - Alu. cuivre brossé | TS - Alu. titane brossé | NS - Alu. noir brossé | BRAS - Bronze vieilli brossé | BOS - Alu. or brossé | BGS - Alu. Grey Gun Brossé |
| BRILLANTÉ | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| BC - Alu. brillanté chromé | BO - Alu. brillanté or | BT - Alu. brillanté titane | BN - Alu. brillanté noir | BG - Alu. Brillanté Grey Gun | | | | | |

PTA 06-... & PTA 125-... pour les coloris différents du blanc contacter l'usine pour quantités et prix. Production sur demande. Délai de production 4/5 semaines. (minimum de commande de 100 pces).

DISPONIBLE MINIMUM 100 PCES par couleur et hauteur (Prix à fixer. Délai de production 4/5 semaines)

| LAQUÉ | | | | | | | | BRILLANTÉ |
|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|--|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|
| | | | | | | | | |
| 010 - Alu. laqué blanc mat (9016) | 02 - Alu. laqué gris clair (7035) | 03 - Alu. laqué gris pierre (7030) | 0211 - Alu. laqué gris quartz (7039) | 0311 - Alu. laqué gris asphalte (7043) | 06 - Alu. laqué ivoire (1015) | 17 - Alu. laqué Beige bahama (no RAL) | 10 - Alu. laqué rouge Klinker (8004) | BR - Alu. brillanté cuivre |

= News 2024

= Production sur demande avec quantité minimale de 100 pces. Délai de production 4/5 semaines. Prix à établir