PROLEVALL 358

OTTONE LUCIDO ADESIVO E FORATO

profili terminali di raccordo



OTTONE LUCIDO thermo packed - lungh. barre 2,7 ml conf. 20 PZ - 54 ml (PLVOL 358F: 15 PZ - 40,5 ml)

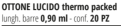
| Articolo | L x H mm | | |
|---------------------------------|-----------------|------------|--|
| PLVOL 358A | 35 X 8 | | |
| PLVOL 358F | 35 X 8 | | |
| "A" alla fina dal cadica pradat | to = Articolo c | on adocivo | |

"F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

GAMMA COLORI



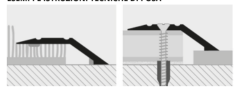




| lungn. Darre 0,90 mi - com. 20 PZ | • | - Tricit |
|---|--------|----------|
| Articolo | LxHmm | |
| PLVOL 3589AS | 35 X 8 | |
| PLVOL 3589FS | 35 X 8 | |
| | | |

"AS" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo "FS" alla fine del codice prodotto = Articolo forato con viti e tasselli PLVOL 358A/PLVOL 3589AS PLVOL 358F/PLVOL 3589FS

ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Tagliare PROLEVALL 358 alla lunghezza desiderata.

Versione adesiva

2. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporcizia in generale; a superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione senza batterlo.

 Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo.
 Forare il supporto con punta diametro 5 mm. ed inserire i tasselli 5 x 25 mm. 4. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto.

PROLEVALL 4413 sono profili terminali di raccordo in ottone estruso lucido disponibili e in alluminio anodizzato nelle versioni autoadesive o forate. Vengono impiegati per terminare in modo pulito ed elegante superfici gia posate di uguale e diversa natura e spessore non complanari fra loro es. ceramica-legno-parquet marmo ecc. Raccordano e terminano spessori compresi tra 13 e 15 mm. **PROLEVALL 4413** assicura una finitura perfetta con poco spessore coprendo eventuali imperfezioni del taglio e i bordi sagomati garantiscono una perfetta aderenza con il pavimento.

PROLEVALL 4413

OTTONE LUCIDO E ALLUMINIO ANODIZZATO ADESIVO E FORATO



OTTONE LUCIDO thermo packed

lunghezza barre 2,7 ml - conf. 10 PZ - 27 ml

| Articolo | L x H mm |
|--------------------------------|-----------------------------|
| PLVOL 4413A | 44 X 13 |
| PLVOL 4413F | 44 X 13 |
| "A" alla fino del codice prede | etto - Articolo con adocivo |

"F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

OTTONE LUCIDO thermo packed lunghezza barre 0.90 ml - conf. 20 PZ Articolo L x H mm PLVOL 44139AS 44 X 13 PLVOL 44139FS

"AS" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo "FS" alla fine del codice prodotto = Articolo forato con viti e tasselli

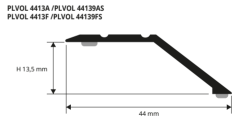
ALLUMINIO ANODIZZATO oro e argento thermo packed

lunghezza barre 2,7 ml - conf. 20 PZ - 54 ml

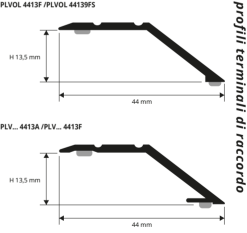
| 0.0000000000000000000000000000000000000 | | | | |
|---|-----------------|------------|--|--|
| Articolo | L x H mm | | | |
| PLV 4413A | 44 X 13 | | | |
| PLV 4413F | 44 X 13 | | | |
| "A" alla fine del codice prodot | to = Articolo c | on adesivo | | |

"F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

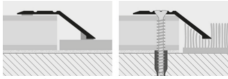
Disponibile nelle finiture: AA - AO (su richiesta anche OL, AT, CH e SB con un Minimo d'ordine di 100 Pz). La sigla della finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo. Esempio: PLV... 4413F (Finitura scelta va aggiunta alla sigla dell'articolo. Anodizzato Oro) PLVAO 4413F



PLV... 4413A /PLV... 4413F



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



Versione adesiva

1. Scegliere il profilo adatto e tagliarlo alla lunghezza necessaria.
2. Sgrassare, lavare e pulire bene il piano solido. 3. Togliere la carta protettiva dall'adesivo. 4. Posare il profilo esercitando una pressione uniforme senza martellare.

Versione forata

 Scegliere il profilo adatto e tagliarlo alla lunghezza necessaria.
 Segnare la posizione dei fori usando come riferimento i fori esistenti nel profilo.
 Inserire i tasselli nei fori effettuati.
 Fissare/ avvitare il profilo con viti a testa svasata conforme alle sedi esistenti

GAMMA COLORI



A RICHIESTA MINIMO 100 PZ per colore e altezza



(Prezzi da concordare. Tempi di produzione 4/5 settimane)

44 X 13