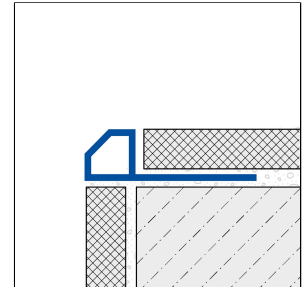
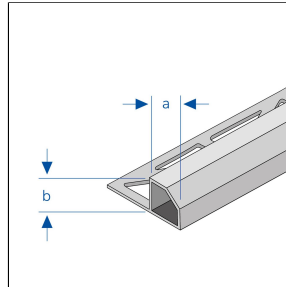
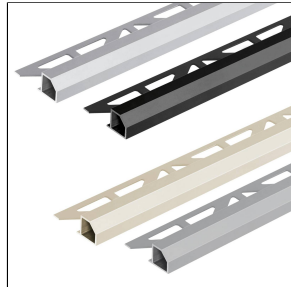


# DURAPLUS DIAMOND

## Profilo terminale con taglio a diamante a 45° in alluminio

Serie di profili con taglio a diamante a 45° per una finitura delle piastrelle dall'aspetto speciale.



### DIMENSIONI TECNICHE E VARIANTI DEL PRODOTTO

Materiale	[Alluminio]
Superficie	[anodizzato]
Colore	argento, nero opaco
RAL-Ton	non ulteriormente specificato
Lunghezza	250 cm, 300 cm
Ampiezza visibile	10 mm, 11 mm, 12 mm
Altezza	9 mm, 10 mm, 11 mm

Gli angolari adatti sono disponibili come accessori.

### MATERIALE

L'alluminio può essere utilizzato ovunque sia prevista una resistenza meccanica media. Il contatto con materiali alcalini (ad es. colla per piastrelle) può causare scolorimenti difficili da eliminare in seguito. Un'elevata umidità dell'aria durante la fase di asciugatura può accentuare questo processo. Rimuovere immediatamente con abbondante acqua la colla per piastrelle o lo stucco dalle superfici visibili, quindi asciugare e garantire una buona ventilazione dell'ambiente.

L'idoneità in termini di resistenza meccanica e chimica deve essere sempre verificata caso per caso.

### CURA

Alluminio non richiede particolari cure. Se necessario, può essere semplicemente pulito con acqua pulita e aggiunta di alcune gocce di detersivo per piatti. Successivamente asciugare con un panno.

Evitare detersivi acidi, alcalini e abrasivi.

### LAVORAZIONE

1. Scegliere il profilo in base allo spessore delle piastrelle.
2. Applicare la colla per piastrelle con una spatola dentata.
3. Premere il profilo nel letto di colla e allinearli.
4. Stendere la colla su tutta la superficie delle alette di fissaggio.
5. Premere con forza le piastrelle e allinearle in modo che siano a filo con il bordo superiore del

26 May 2026 05:19 AM

Nota: per motivi tecnici, sono possibili tolleranze nel colore dei materiali e nella stampa. Tutte le informazioni sono fornite al meglio delle nostre conoscenze e convinzioni. Non è possibile fornire alcuna garanzia. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche nell'interesse del progresso o per motivi di produzione.



profilo. Posare le piastrelle a filo.

6. Utilizzare angolari interni o esterni adeguati.
7. Lasciare uno spazio di 1-2 mm tra il profilo e la piastrella.
8. Riempire completamente lo spazio tra le piastrelle e il profilo con malta per fughe.

Proteggere le superfici visibili dal contatto con la colla per piastrelle o lo stucco per fughe e, se necessario, pulirle immediatamente con un panno e acqua pulita. Quindi asciugare.

Attenersi alle norme tecniche generalmente riconosciute. L'idoneità in termini di resistenza meccanica e chimica deve essere sempre verificata caso per caso.

## VARIANTI

Referenza	Altezza	Superficie	Colore	Lunghezza
DPDAE 90/250	9 mm	anodizzato	argento	250 cm
DPDAE 90/300	9 mm	anodizzato	argento	300 cm
DPDAE 90-SW/250	9 mm	anodizzato	nero opaco	250 cm
DPDAE 90-SW/300	9 mm	anodizzato	nero opaco	300 cm
DPDAE 100/250	10 mm	anodizzato	argento	250 cm
DPDAE 100/300	10 mm	anodizzato	argento	300 cm
DPDAE 100-SW/250	10 mm	anodizzato	nero opaco	250 cm
DPDAE 100-SW/300	10 mm	anodizzato	nero opaco	300 cm
DPDAE 110/250	11 mm	anodizzato	argento	250 cm
DPDAE 110/300	11 mm	anodizzato	argento	300 cm
DPDAE 110-SW/250	11 mm	anodizzato	nero opaco	250 cm
DPDAE 110-SW/300	11 mm	anodizzato	nero opaco	300 cm

26 May 2026 05:19 AM

Nota: per motivi tecnici, sono possibili tolleranze nel colore dei materiali e nella stampa. Tutte le informazioni sono fornite al meglio delle nostre conoscenze e convinzioni. Non è possibile fornire alcuna garanzia. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche nell'interesse del progresso o per motivi di produzione.