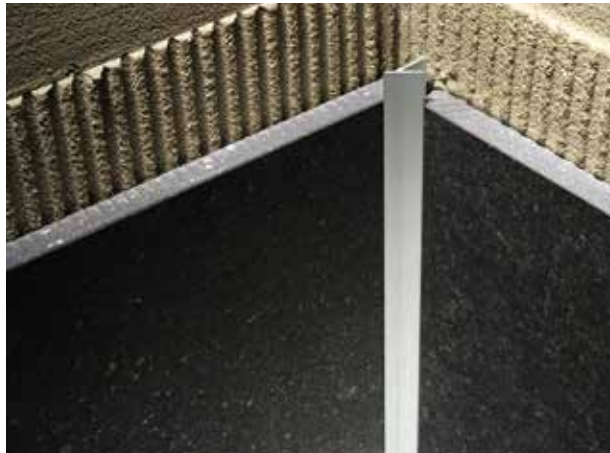


SANITEC SB12

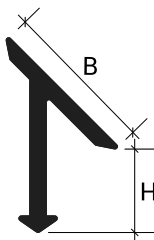
DESCRIZIONE PRODOTTO



Sanitec SB 12 è un profilo di raccordo tra due rivestimenti o tra pavimento e rivestimento in alluminio anodizzato argento o brillantato cromo. Il profilo si presta nell'utilizzo sia nelle docce che nei piani cucina sostituendosi ai comuni siliconi solitamente utilizzati in queste situazioni. Sanitec SB offre un risultato dal design minimale e decorativo, garantendo una perfetta igiene.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza: 2,70 metri



Alluminio

DESCRIZIONE MATERIALE

Alluminio

La lega primaria di alluminio EN AW - 6060 con grado di tempra T6 è adatta per estrusioni complesse, presenta un'elevata resistenza ed una ottima finitura superficiale allo stato naturale che si presta ottimamente a successivi processi di finitura.

ALLUMINIO ANODIZZATO:

Il processo di ossidazione anodica opera contro la corrosione generata da agenti atmosferici non combinati con processi galvanici.

Secondo la norma EN 12373 i profili vengono trattati con processi preventivi che li rendono uniformemente opachi, successivamente vengono colorati tramite processo di ossidazione elettro-chimica nei colori standard Argento, Oro, Bronzo, Rame e Titanio con spessore fino a 10 micron.



AS



ASB

sanitec >> SB 12 in Alluminio Anodizzato		
Cod.	HxB mm	Finitura
SB12AS270	7x12	AS - Argento

sanitec >> SB 12 in Alluminio Anodizzato Brillantato		
Cod.	HxB mm	Finitura
SB12ASB270	7x12	ASB - Cromo

APPLICAZIONE

1. Scegliere il profilo del materiale e della finitura desiderati;
2. Tagliare alla lunghezza desiderata;
3. Pulire accuratamente le superfici che saranno coperte dal profilo dopo la posa;
4. Riempire lo spazio del giunto con FIXXTEC o con l'adesivo utilizzato per la posa del pavimento;
5. Affondare il profilo nell'adesivo, assicurandosi che entrambe le sovrapposizioni laterali del profilo poggino sui rivestimenti da unire;
6. Applicare e mantenere pressione uniforme per alcuni minuti lungo l'intero profilo per ottimizzare l'adesione alla superficie di posa.

N.B.: I profili in alluminio offrono una limitata resistenza alle sostanze alcaline, il loro uso quindi deve essere valutato in base alle aggressioni chimiche previste. I profili in alluminio a contatto con sostanze cementizie possono essere attaccati da processi di corrosione, pertanto i residui di collanti e sigillanti usati devono essere rimossi immediatamente. In fase di posa deve essere usata la giusta quantità di collante e osservati i giusti tempi di asciugatura evitando di creare cavità nelle quali può ristagnare l'acqua che porterebbe alla formazione di sostanze alcaline (idrossido di alluminio) e innescare fenomeni elettrolitici corrosivi.

PULIZIA E MANUTENZIONE

ALLUMINIO:

L'alluminio non richiede manutenzione speciale.

Per la pulizia, usare alcool incolore diluito in acqua o detergenti neutri, evitando quelli acidi (es. acido cloridrico o fluoridrico), impiegare spugne o panni non abrasivi per evitare danni. Consigliamo di non applicare i detergenti direttamente sulle superfici. Dopo la pulizia, risciacquare con acqua e asciugare subito con un panno morbido. Evitare lucidanti. Rimuovere rapidamente residui di cemento o fuganti per proteggere la superficie.

AVVERTENZE

I presenti profili devono essere maneggiati con cautela, avendo cura di utilizzare guanti resistenti al taglio. Le indicazioni e le prescrizioni della presente, pur corrispondendo alla nostra esperienza, sono da ritenersi puramente di carattere indicativo, e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche. Profilitec declina ogni responsabilità per eventuali danni a persone o cose derivanti da un uso improprio del prodotto. L'utilizzatore è tenuto a stabilire se il prodotto sia o meno idoneo all'impiego e se ne assume ogni responsabilità derivante da una non corretta posa del materiale.

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di profilo in _____ (materiale), con finitura _____
_____ (vedi sezione Descrizione Materiale) di misura caratteristica _____ mm, dotato
di piede antisfilamento che ne garantisce una perfetta presa con l'adesivo di installazione.

Tipologia famiglia _____ della ditta Profilitec come sguscia sanitaria da applicare come raccordo
tra parete e vasca da bagno o doccia da fornire e posare a regola d'arte rispettando le modalità ed i campi di applicazione
indicati dal produttore.

Lunghezza del profilo: 2700 mm

Codice del profilo: _____

Materiale: _____ €/m

Posa: _____ €/m

Prezzo complessivo: _____ €/m