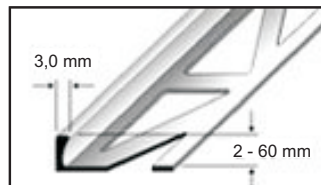
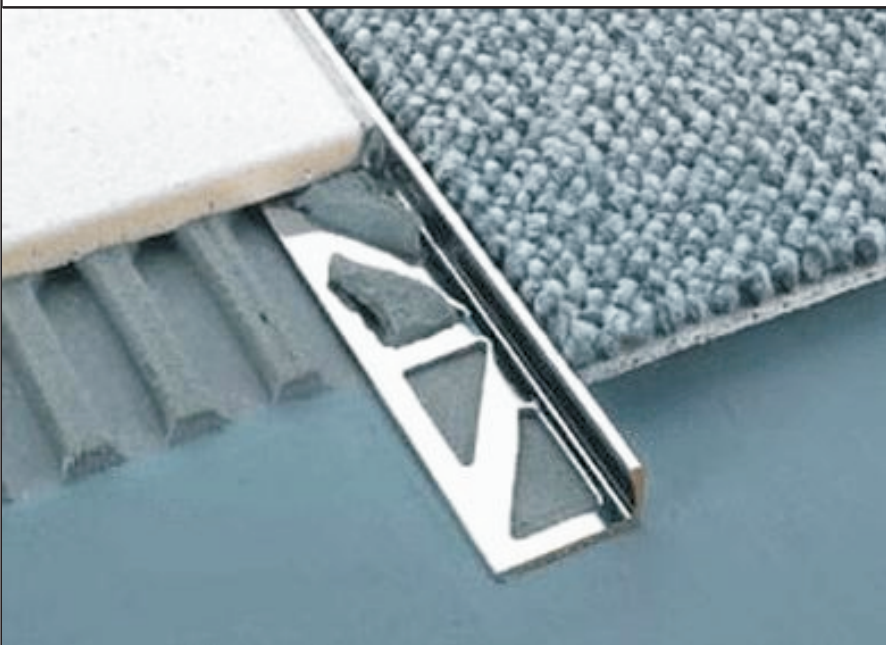
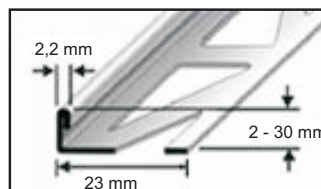


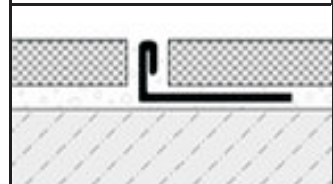
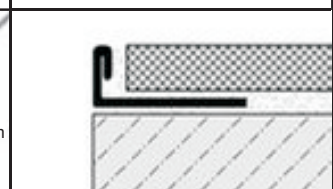
Kovové ukončovací profily pro obklady, dlažbu a koberce



Hliník, Mosaz



Nerez



Použití:

DUROSOL profily jsou určeny pro ochranu hran podlahových krytin. Kromě tohoto účelu plní také funkci dekorační. Jsou vhodné k použití v komerčním i domácím prostředí. Díky konstrukci profilu je bodové zatížení přnášeno plošně do krytin a podkladu. DUROSOL profily umožňují čisté přechody mezi podlahovými krytinami. Například dlažba koberec.

Profily se vyrábějí také v provedení "Z-FLEX" které umožňuje jednoduché ohýbání do požadovaného radiusu.

Materiál:

Přírodní hliník, eloxovaný hliník, práškováný hliník
mosaz, leštěná mosaz, chromovaná mosaz
nerez, leštěná nerez

DUROSOL profily z **přírodního hliníku** je nutno chránit proti styku s alkalickými prostředky. Zabráníte tím tvorbě hydroxidu hlinitého a následné korozi. Z tohoto důvodu musí být kotevní ramena profilu plně usazena do lepidla aby se nemohla tvořit dutá místa v kterých by kondensovala voda.

DUROSOL profily z **eloxovaného hliníku** a **práškováného hliníku** jsou zušlechtěny speciálními povrchovými úpravami. Jsou barevně stálé a odolné vůči UV záření. Povrch je nutné chránit před poškrábáním.

DUROSOL profily z **mosazi** působí velmi dekorativním dojmem. Mosaz však za určitých podmínek oxiduje a je nutné chránit profily ochrannou pastou. Případnou oxidaci lze vyčistit běžnými čistícími prostředky.

DUROSOL profily z **nerezové oceli** jsou velmi odolné proti mechanickému či chemickému zatížení. Jsou velmi vhodné do sterilního prostředí. Dále do míst s vysokou zátěží jako bazény, nemocnice...

Zpracování:

1. Obložte jednu zeď obkladem
2. Vyberte DUROSOL profil podle síly dlažby nebo obkladu
3. Položte část dlažby nebo obkladu
4. Naneste lepidlo pomocí vroubkované zednické lžíce
5. Vtlačte DUROSOL profil kotevním ramenem do lepidla a zarovnejte
6. Zastěrkujte kotevní rameno kompletně lepidlem
7. Položte obklady nebo dlažbu k profilu a zarovnejte tak aby lícovaly
8. Vynechejte mezeru mezi profilem a dlažbou cca 2 mm
9. Položte dlažbu po celé délce profilu.
10. Pro kompletní dokončení vyspárujte spárovací hmotou všechny spáry

Údržba:

DUROSOL profily nevyžadují speciální péči či údržbu. Lze je čistit běžnými čistícími prostředky. Tyto prostředky nesmí ale obsahovat kyselinu chlorovodíkovou, fluorovodíkovou a brusné částice aby nedošlo k poškrábání profilu. Oxidaci lze vyčistit leštící pastou.

Informace

Název	Materiál	Výška
DUROSOL	Přírodní hliník, eloxovaný hliník, práškový hliník	2 – 50 mm
DUROSOL	mosaz, leštěná mosaz, chromovaná mosaz	3 – 50 mm
DUROSOL	nerez, (V2A) leštěná nerez	2 – 30 mm