

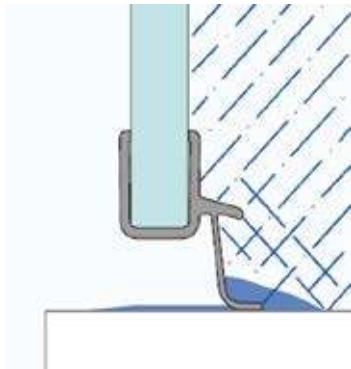
Těsnost: Jaká jsou kritéria?

Všechny sprchové zástěny SanSwiss splňují evropskou normu EN 14428, ve které jsou definovány také požadavky na těsnost zástěn. V závislosti na designu a konstrukci však existují určité rozdíly v úrovni těsnosti, které je třeba vzít v úvahu.

Typy s rámovými profily poskytují pochopitelně lepší těsnost než bezrámové typy. Úroveň těsnosti určuje: tvar rámu, tvar profilů, panty, design. Bez ohledu na to, pro jaký design nebo konstrukční řešení se váš zákazník rozhodne, poskytují všechny sprchové zástěny SanSwiss účinnou ochranu proti stříkající vodě.

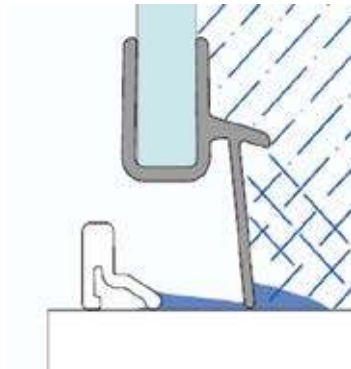
Dobrá ochrana proti stříkající vodě

Bezrámové zástěny bez prahové lišty
Ty poskytují dobrou ochranu proti stříkající vodě a splňují nejvyšší optické nároky. Kvůli chybějící prahové liště se však může ven lehčeji dostat stříkající voda. Díky případnému zabudování nízké prahové lišty se značně zlepší těsnost.



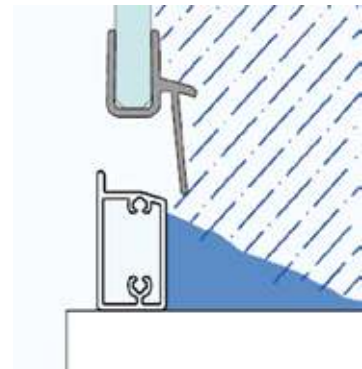
Velmi dobrá ochrana proti stříkající vodě

Částečně rámové zástěny s prahovou lištou
Částečně rámové zástěny s prahovou lištou poskytují velmi dobrou ochranu proti stříkající vodě. Tenký rámový profil nebo prahová lišta zásadně brání vytékání vody ze sprchy.

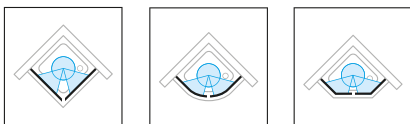


Optimální ochrana proti stříkající vodě

Rámové zástěny s rámovými profily
Rámové zástěny s rámovými profily poskytují optimální ochranu proti stříkající vodě. Ochranný účinek je tím větší, čím větší je dolní vodorovný profil. Zástěna zadrží vodu i při intenzivním sprchování.



Postup testování těsnosti sprchových zástěn



Sprchové a vanové zástěny SanSwiss splňují normu EN 14428 a všechny kvalitativní požadavky s tím spojené, včetně těsnosti. Dle této normy se testuje také zadržování vody:

Zkouška A: Stříká se po dobu 1 min po šířce a výšce všech dveří/panelu (panelů) sprchové zástěny v úhlu 90° k jejich povrchu ze vzdálenosti 300 mm za použití zkušební sprchové růžice. Stříkání se omezí na plochu do 300 mm pod horním okrajem dveří/panelu (panelů) a 300 mm nad spodním okrajem dveří/panelu (panelů).

Zkouška B: Zkušební sprchová růžice se namontuje ve výšce 1900 mm ve vzdálenosti 300 mm od středu dveřního otvoru. Sprchová růžice se nasměruje vertikálně směrem dolů při zavřených dveřích a podlaha místa sprchování se ostříkuje po dobu 3 min.

