

VÝBĚR VHODNÉ STĚRKOVÉ HMOTY

	W-STOP 1K	DVOUSLOŽKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA	HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA 1K
Interiér	•	•	•
Exteriér		•	•
Koupelna	•	•	
Terasa		•	•
Balkon		•	
Kuchyně	•	•	
Bazén		•	•
Jímka		•	•
Protiradonová		•	
Velká plocha			•

ORIENTAČNÍ PŘEHLED VYDATNOSTI

	POUŽITÍ	INTERIÉR: KOUPELNA, KUCHYŇE	EXTERIÉR: BALKON, TERASA	BAZÉN, NÁDRŽ, JÍMKA
Počet vrstev		2	2	3
Celková síla jedné vrstvy	[mm]	1	2	3
W-STOP 1K	5kg	4m ²	-	-
	10kg	8m ²	-	-
Dvousložková hydroizolační stěrka	8kg	5m ²	2,5m ²	1,5m ²
	16kg	10m ²	5m ²	3m ²
Hydroizolační stěrka 1K	33kg (25kg+8L)	18m ²	9m ²	6m ²

SOUDAL

BUDETE POTŘEBOVAT



- LEPIDLO NA OBKLÁDAČKY 244
- FLEXIBILNÍ STAVEBNÍ LEPIDLO PROFIFLEX
- HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA 1K
- AKRYLÁTOVÁ PENETRACE
- ADHEZNÍ MŮSTEK
- Soudakrat koncentrovaná stavební disperze
- W-STOP 1K
- DVOUSLOŽKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA
- TĚSNÍCÍ PÁS, ROH, PRŮCHOD

©2011, GP, AVITIS s.r.o.

SOUDAL

IZOLUJEME PROTI VODĚ



www.soudal.cz

HYDROIZOLACE

KOUPELNY, SPRCHOVÉ KOUTY

Spolehlivou vodotěsnou izolaci v interiéru Vám zajistí hydroizolační stěrková hmota **Soudal W-STOP 1K**.

Vytváří pružnou hydroizolační vrstvu na stěnách a podlahách koupelen a sprchových koutů nebo jiných prostor, kde je třeba zamezit prosakování vody do konstrukce.

PŘÍPRAVA PODKLADU: Savé podklady doporučujeme předem napenetrovat **Soudal Akrylátovou penetrací** nebo stavební disperzí **Soudakrat**.

Pro zvýšení přilnavosti k nesoudržným, nesavým a problematickým podkladům použijte **Soudal Adhezní můstek**.



PRACOVNÍ POSTUP: Před vlastní aplikací hmotu promíchejte. Stěrka je připravená k okamžitému použití. Stěrku nanášejte ve dvou vrstvách štětcem, válečkem nebo gumovou stěrkou. Po nanesení první vrstvy vyložte rohy a kouty **Soudal Těsnicím pásem**.

Druhou vrstvu nanášejte

nejméně za 1 hodinu, pokud už je předchozí vrstva povrchově zaschlá. Tloušťka jednotlivých vrstev by měla být max. 0,5mm. Po 24 hodinách můžete lepit obklady a dlažby. Pro lepení obkladů a dlažeb doporučujeme použít vysoké kvalitní ihned použitelné **Soudal Lepidlo na obkládačky 24A**.



1

2

3

LODŽIE, BALKONY, TERASY

Účinnou ochranu vůči prosakování vody do stavebních konstrukcí při realizaci nebo rekonstrukci venkovních teras, lodžii a balkonů vytvoříte nanesením vrstvy vysoce kvalitní **Soudal Dvousložkové hydroizolační stěrky**.

PŘÍPRAVA PODKLADU: Před vlastní aplikací stěrky upravte podklad tak, aby byl rovný, čistý a dostatečně soudržný. V případě nutnosti vyrovnání nerovností použijte **Soudal Rychle tuhnoucí opravnou maltu**. Vyrovnávaná místa doporučujeme předem ošetřit **Soudal Adhezním můstkem**. Savé podklady předem napenetrojte **Soudal Akrylátovou penetrací** nebo stavební disperzí **Soudakrat**.



PRACOVNÍ POSTUP: Smíchejte obě složky v daném poměru a množství odpovídající jedné vrstvě ošetřované plochy podle návodu k použití. Naneste první vrstvu nejlépe štětkou nebo válečkem. Ihned po nanesení ještě

do nezaschlé první vrstvy vložte do rohů a koutů **Soudal Těsnicí pás**. První vrstvu nechte částečně zaschnout, mezitím si připravte potřebné množství hmoty pro nanesení druhé vrstvy. Druhou vrstvu nanášejte válečkem, štětcem nebo ocelovým hladítkem. Pracujte v rozmezí teplot od +5°C do +25°C. Po 24 hodinách můžete lepit obklady a dlažby. Pro lepení obkladů a dlažeb doporučujeme použít ihned použitelné **Soudal Lepidlo na obkládačky 24A** nebo cementové flexibilní stavební lepidlo **Soudal Profi-Flex**.



1



3

BAZÉNY, NÁDRŽE, JÍMKY

Vodotěsnou vrstvu v bazénech, nádržích, jímkách nebo na velkých venkovních plochách vytvoříte nejlépe použitím **Soudal Hydroizolační stěrky 1K**.

PŘÍPRAVA PODKLADU: Podklad musí být rovný, suchý, čistý bez prachu a mastnoty, hrany a kouty musí být zaobleny fabiony o poloměru min. 4cm, (nebo je nutno použít **Soudal Těsnicí pás** včetně doplňkových prvků - rohy, kouty, průchoďy). Pro tvorbu fabionů a vyrovnání případných nerovností použijte **Soudal Rychle tuhnoucí opravnou maltu**. Na zvýšení její přilnavosti použijte **Soudal Adhezní můstek**. Savé podklady předem napenetrojte **Soudal Akrylátovou penetrací** nebo stavební disperzí **Soudakrat**.



válečkem, štětcem nebo ocelovým hladítkem. Pracujte

v rozmezí teplot od +5°C do +25°C. Po 24 hodinách můžete lepit obklady a dlažby. Pro lepení obkladů a dlažeb doporučujeme použít vysoké kvalitní ihned použitelné **Soudal Lepidlo na obkládačky 24A** nebo cementové flexibilní stavební lepidlo **Soudal Profi-Flex**.



1

PRACOVNÍ POSTUP: Připravenou směs smíchejte s vodou v poměru dle návodu k použití. První vrstvu nanášejte nejlépe štětkou nebo válečkem. Pokud použijete **Soudal Těsnicí pás**, vložte jej ihned do ještě nezaschlé první vrstvy. Po částečném zaschnutí první vrstvy aplikujte druhou, případně třetí vrstvu



3