

# BEZPEČNÁ PŘÍPRAVA POVRCHŮ PODLAHOVIN



Systemově vhodné přípravné opatření



První doporučení pro nejlepší výsledky



Druhé (ekvivaletní) doporučení

	Linoleum (3)		LVT, PVC Hladké podlahy heterogen/homogen		Guma Hladké podlahy		Guma Strukturované podlahy, např. nopy		LVT, PVC Strukturované podlahy heterogen/homogen		Parkety surové		Parkety lakované		Parkety Olejované/voskované		Všechny podlahy Hluboké a jemné struktury (7)	
<b>Základní čištění</b>	Grit kartáč modrý	Superpad zelený	Grit kartáč modrý	Superpad zelený	Grit kartáč modrý	Superpad zelený	Grit kartáč modrý		Grit kartáč modrý	Superpad zelený			Superpad zelený	Superpad červený	Superpad zelený	Superpad červený	Grit kartáč červený	Grit kartáč modrý
<b>Základní čištění</b> Při tvrdých a navrstvených ochranných nátěrech	Grit kartáč fialový	Superpad zelený (5)	Grit kartáč fialový	Superpad zelený (5)	Grit kartáč fialový	Superpad zelený (5)	Grit kartáč fialový	Superpad zelený (5)	Grit kartáč fialový	Superpad zelený (5)								
<b>Běžné denní čištění</b>	Superpad červený		Superpad červený		Superpad červený		Grit kartáč červený		Grit kartáč červený				Superpad červený		Superpad červený		Grit kartáč červený	Superpad červený
<b>Čištění mycími automaty</b>	Superpad červený		Superpad červený		Superpad červený		Grit kartáč červený		Grit kartáč červený				Superpad červený		Superpad červený		Grit kartáč červený	Superpad červený
<b>Sprejové čištění</b>	Superpad červený		Superpad červený		Superpad červený		Leštící kartáč	Superpad červený	Leštící kartáč	Superpad červený			Superpad červený		Superpad červený		Leštící kartáč	Superpad červený
<b>Leštění</b>	Superpad bílý		Superpad bílý		Superpad bílý		Leštící kartáč	Superpad červený	Leštící kartáč	Superpad červený			Superpad bílý		Superpad bílý		Leštící kartáč	Superpad červený
<b>Neutralizační mikrobrus na starých podlahách</b>	Abranet Ace (6)		Abranet Ace (4)		Abranet Ace (4)		Abranopp extreme		Abranopp extreme									
<b>Mikrobrus před On-Top- Lakováním 2K-PU-nátěry na nově položených podlahách</b>	Abranet Ace (6)		Abranet Ace (4)		Abranet Ace (4)		Abranopp extreme		Abranopp extreme				Abranet Ace (1) + Interface Pad					
<b>Mezibroušení laku</b>													Abranet Ace (1) + Interface Pad					
<b>Jemné broušení</b>												Abranet Ace (1, 2) + Interface Pad						
<b>Oleje / vosky zapracování</b>															Pad béžový	Superpad zelený + bílý		

## Vysvětlení a upřesnění:

- (1) Zrnitost volit podle toho, co je nutné na povrchu provádět, např. zrnitost 120 pro mezibroušení laku.
- (2) Používat společně s Dr. Schutz Satelitním talířem pro nejlépe opracované povrchy.
- (3) Linoleum je ze zásady nutné nejprve otestovat na barevnou stálost. Provést zkoušku na nenápadném místě tak, aby byly vyloučeny barevné změny vzniklé broušením nebo kartáčováním.
- (4) Na homogenních podlahách může, např. při silném poškrábání povrchu, předbroušení zrnitostí 80 nebo 120 významně vylepšit stav a odstranit nebo omezit škrábance. Nejlepší výsledky lze dosáhnout při použití Dr. Schutz Satelitního talíře. Poslední broušení u této metody musí vždy proběhnout zrnitostí 150. Nesmí být žádná zrnitost vynechána nebo přeskočena. Brusný obraz musí být po ukončení broušení odborně posouzen.
- (5) Na odolné a navrstvené ochranné nátěry nebo na odstraňování defektních permanentních nátěrů může najít tento High Performance Pad uplatnění. Je ovšem nezbytně nutné nejprve otestovat, jestli je konkrétní podlaha pro tento extrémní mechanický zásah vhodná. Při chybném použití může dojít k nevratným poškozením povrchu.
- (6) Pokud není mikrobrus u linolea požadován nebo není proveditelný bez nebezpečí barevných změn na povrchu, doporučuje se po základním čištění a neutralizaci povrchu linolea použít pro ošetření konvenční tvrdé ochranné vrstvy, např. Dr. Schutz Secura tvrdá ochranná vrstva.
- (7) Pro podlahy jako např. kartáčované parkety, hluboké spáry, V-spáry, LVT s vloženými páskami apod.

**Dbát také na všechny informace v technických listech produktů a v tematických technických informacích.**

**Dr. Schutz® GROUP**