

Návod na údržbu

Laminátové podlahy

1. Preventivní opatření

Podstatná část veškerých vnášených nečistot může být minimalizována použitím čistících rohoží před vchodem a čistících zón ve vstupních částech objektů. Tyto čistící zóny je nutné zařadit do systému běžného čištění. U kolečkových židlí doporučujeme vyměnit plastová kolečka za kolečka pryžová, nebo použít podložku pod kolečkovou židli.

2. Běžné čištění

Pro pravidelné odstraňování nečistot použijte čistící prostředek na laminátové plovoucí podlahy **Bona rozprašovač**. Přípravek určený pro ochranu a péči o laminátové podlahy, PVC a keramickou dlažbu. Stačí nastříkat a vytřít do čista. Přípravek po čištění nezanechává pruhy .



Oceněno **Cechem podlahářů –Inovace 2007**

3. Ochrana laminátové podlahy

Pokud si budete přát pro vaši laminátovou podlahu neomezenou ochranu, dlouhou životnost a pěkný vzhled, používejte tekuté leštěnky **BONA**.

D 509 tekutá leštěnka je samoleštící přípravek na běžnou údržbu a ochranu laminátových a PVC povrchů, keramických obkladů a dlažby. Povrch ošetřený D 509 je odolný proti vodě a dostatečně impregnován. Vysoká kvalita nového přípravku je dána použitím nejmodernějších technologií při výrobě produktu. Leštěnku nanášíme pomocí měkkého hadru, mopu nebo houbou. Postačí jedna až dvě slabé vrstvy. Silné znečištění nebo staré zbytky vosku odstraníme pomocí prostředku **Remover**.

Doba schnutí leštěnky je asi 20 – 30 minut, při spotřebě 1l na cca 80 m².

4. Všeobecná upozornění

Laminátové podlahy nenechávejte nikdy delší dobu vlhké nebo mokré, protože obzvláště v oblastech spojů nasávají vodu a mohlo by proto dojít ke změnám jejich formy (nabobtnání) nebo k zašednutí. Proto dbejte vždy na to, aby čištění bylo pokud možno prováděno nasucho (mopem, smetákem, vysavačem), popř. pouze dobře vyždímanými hadry, aby se na podlaze netvořily "loužičky".

Dodržujte prosím ve vašem interiéru relativní vlhkost vzduchu v rozpětí 45 – 60 % při teplotě 20 C. I přes důsledné dodržení relativní vlhkosti vzduchu může dojít v některých případech k tvorbě drobných spar během topné sezóny. Po skončení topné sezóny spáry zmizí.