

Návod na údržbu pohledových stěrek

Stěrkové povrchy vyžadují pro udržení bezvadného stavu, stejně jako jiné povrchy, pravidelné čištění a údržbu. Dodavatel nenes odpovědnost za nedodržení těchto podmínek, za vady vzniklé nesprávnou údržbou a mechanickým poškozením. Tento návod se vztahuje na všechny dekorativní stěrky.

Každá pohledová stěrka má unikátní kresbu, která souvisí s technologií, kterou je dělaná.

Ochrana povrchu

Každá pohledová stěrka musí být opatřena povrchovou vrstvou, bez které se nesmí užívat. Výsledný povrch je pouze omyvatelný, nikoli voděodolný, není-li výslovně určeno, že jde o voděodolnou úpravu.

Čištění a údržba

Odpovídající čisticí, údržbové produkty a technické informace včetně pokynů pro zpracování jsou stanoveny výrobcem/dodavatelem stěrek. Účinnost ochranného povrchového systému je zaručena v případě, jsou-li dodrženy pravidelné intervaly čištění a údržby.

- Pravidelné čištění v rámci běžného úklidu

Povrchy je nutné čistit prostředky s neutrálním PH. Vhodný přípravek je k dostání na prodejně dodavatele. Při čištění nesmí být použité ostré předměty, prostředky s abrazivy, přípravky s organickými rozpouštědly a prostředky obsahující kyselá sloučeniny, či prostředky s obsahem chloru typu Sava. Je nutné okamžitě reagovat v případě rozlití tekutiny, jako je například káva, víno, ocet, džus nebo jiná agresivní tekutina, která může narušit ochrannou vrstvu stěrek. Jakoukoli tekutinu s nízkou viskozitou je nutno neprodleně setřít, aby nedošlo k průsaku pod difuzní uzávěru. V případě průsaku je třeba nechat tekutinu pozvolna vyschnout. Pokud je povrch čistý a nachází se na povrchu pouze prach, postačí povrch otřít navlhčených mopem nebo hadříkem. Není potřeba používat čisticí přípravek.

Obecná doporučení

Pohyblivé části nábytku jako jsou například židle, je nutné opatřit ochranou podložkou, aby nedocházelo k mechanickému poškození finální vrstvy. Před prostory s častým provozem a vstupní prostory doporučujeme umístit čisticí zónu nebo rohož. Při vysávání používejte nástavce a koncovky s chlupem. U podlah s podlahovým vytápěním je nutné dodržovat normy pro podlahové vytápění. Maximální teplota povrchu nesmí přesáhnout 25°C.

Hodnocení vzhledu

Stěrka imituje hloubkově probarvený pohledový beton. Určité nerovnosti, struktura, tahy a pórovitost jsou pro tyto povrchy specifické. Pokud jde o lokální rozdíly v barevnosti, tak je označujeme za přípustné, neboť se jedná o pigmentování a míchání hmoty na místě stavby. Hmoty nejsou jako ostatní tradiční hmoty předem předmíchávány, proto může docházet k lokální odlišnosti v barevném tónu. Celkový vzhled stěrky, stejně tak jako její barvu a strukturu, ovlivňují klimatické podmínky jako je např.: vlhkost vzduchu a teplota při jejím zpracování a také vysychání. Z tohoto důvodu je srovnávání se vzorky či referenčními stavbami možné jen orientačně.

Za vady způsobené nesprávnou údržbou či nesprávným užíváním nenes zhotovitel odpovědnost. Záruka se poskytuje na plochy s pravidelnou údržbou.