

APLIKAČNÝ PREDPIS

Hĺbkový čistič drevených povrchov - HC

EXTERIÉROVÉ POUŽITIE

pre čistenie rôznych drevených povrchov – odstraňuje masťotu, atmosférické nečistoty, riasy, machy a ďalšie nečistoty. Vhodný ako základné čistenie stavieb z dreva, vonkajších schodov, terás a fasád.

Príprava podkladu:

Teplota spracovanie nad 8°C.

Podklad očistiť od hrubého znečistenia (nános blata, hrubej špiny) napr. tvrdou ryžovou metlou za sucha.

Pokiaľ sa jedná o nános hrubej špiny napríklad v profilovaný doskách, odporúčame použiť kombináciu vody a tvrdej ryžovej kefy, následne povrch zmyť miernym prúdom vody.

Spracovanie:

1. Aplikácia Hĺbkového čističa - HC

- čistič sa používa podľa stupňa znečistenia, čistý, alebo zriedený vodou (max. 1 : 10)
- povrch najprv navlhčiť vodou
- nanosenie čističa štetcom, mäkkou metlou, postrekom
- po cca. 3 –5 min. pôsobenia sa uvoľnené znečistenie odstráni tvrdou ryžovou kefou a oplachom vody
- nedovoľte aby čistič na povrchu zaschol!
- na odstránenie uvoľneného znečistenia, je vhodné použiť aj tlakové čistiace zariadenie WAP, ale s použitím nízkeho tlaku (resp. z väčšej vzdialenosti), aby nedošlo k mechanickému poškodeniu podkladu!
- v prípade silnej intenzity zanesenia, postup opakujte po 4 - 6hod.
- po dôkladnom vyschnutí očisteného povrchu (24 – 48 hod.), aplikujte produkty ochrany drevených povrchov, aby sa zabránilo rýchlemu šednutiu a novému znečisteniu.

Pokiaľ sa HĽBKOVÝ ČISTIČ - HC aplikuje na priamom slnku, dochádza k rýchlejšiemu odvetraniu materiálu a tým sa znižuje účinnosť čistiaceho efektu.

POZOR:

Uchovajte mimo dosahu detí. Môže spôsobiť alergické reakcie. Odporúčame pri aplikácii použiť ochranné rukavice.

Optimálne prostredie na aplikáciu a schnutie:

Teplota 18 - 22°C, relatívna vlhkosť 45 – 65% a dobre odvetranie priestoru.

Čistenie pracovného náradia:

Voda