

Oblasti použití strojových a ručních padů a Superpadů

ČERNÝ	Mokrě strhávání ochranných vrstev ve spojení s vhodnými chemikáliemi na tvrdých podlahovinách při pomalých otáčkách za použití strojů s odsáváním nebo jednotoučových strojů.
HNĚDÝ	Pravidelné mokré strhávání ochranných vrstev ve spojení s vhodnými chemikáliemi na všech omyvatelných, tvrdých podlahovinách při 150 otáčkách za minutu jako jsou PVC, kámen, dlaždice, natíraný beton, epoxidové podlahy a vápencové dlažby. Možnost použití pro strhávací operace za sucha.
PU-sanační pad šedý	Příprava PU/PUR-povrchu u elastických podlahovin před aplikací 2-komponentního polyuretanového nátěru. Pad lze použít nasucho i na mokré drhací operace.
ZELENÝ	Pravidelné mokré strhávání ochranných vrstev ve spojení s vhodnými chemikáliemi na podlahovinách neodolávající standardnímu černému padu (PVC, linoleum, měkčené vinyly, kaučuk ...). Mokrě drhací operace za použití strojů s odsáváním nebo jednotoučových strojů na nechráněných podlahovinách (dlaždice, kámen, beton ...).
ČERVENÝ	Periodické a řádné suché sprejové čištění na chráněných podlahovinách prováděné stroji s otáčkami v rozmezí 150 až 500 za minutu. Možnost použití pro leštění za sucha na chráněných podlahovinách. Možnost použití pro lehké drhnutí za mokra s automatickými čistícími stroji.
BÍLÝ	Pravidelné suché lešticí operace na všech chráněných podlahovinách prováděné stroji s otáčkami v rozmezí 150 až 500 za minutu. Možnost použití pro sprejové čištění menších ploch.
BÍLÝ – kobercové sprejové čištění	Pro kobercové sprejové čištění standardními podlahovými stroji středních a nízkých otáček. Lze použít na čištění koberců s jednoduchým nebo stříhaným vláknem, nikoliv se smyčkami.

