

## Oblasti použití strojových a ručních padů a Superpadů

<b>ČERNÝ</b>	Mokrě strhávání ochranných vrstev ve spojení s vhodnými chemikáliemi na tvrdých podlahovinách při pomalých otáčkách za použití strojů s odsáváním nebo jednokotoučových strojů.
<b>HNĚDÝ</b>	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 drhnoucí operace.
<b>ZELENÝ</b>	Pravidelné mokré strhávání ochranných vrstev ve spojení s vhodnými chemikáliemi na podlahovinách neodolávající standardnímu černému padu (PVC, linoleum, měkčené vinyly, kaučuk ...). Mokrě drhnoucí operace za použití strojů s odsáváním nebo jednokotoučových strojů na nechráněných podlahovinách (dlaždice, kámen, beton ...).
<b>ČERVENÝ</b>	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.
<b>BÍLÝ</b>	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.
<b>BÍLÝ</b> – 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 smýčkami.

