

Scotch-Brite™

SPP - Pad pro přípravu povrchu

Technické údaje

červen 2009

Popis:

Pad pro přípravu povrchu Scotch-Brite™ slouží k přípravě podlahy na konečnou úpravu. Odírá povrch materiálu tak, aby na něm konečný nátěr lépe držel. Uhlazuje škrábance a dokáže se přizpůsobit i zvlněnému povrchu. Je určen pro použití s nátěry na bázi vody nebo oleje.

Speciální vlastnosti:

- Díky speciálnímu hrubému povrchu rychle zbrousí nátěr na podlaže
- Je určen pro použití s vodou nebo neutrálními čisticími prostředky, odpadá nutnost používat nešetné chemikálie na odstranění starého nátěru
- Odstraňuje staré vrstvy nátěru před nanesením nové vrstvy
- Nezanechává povrch kluzký od chemikálií
- Není potřeba odstraňovat zbytky chemikálií z podkladových panelů
- Uživatel není vystaven chemikáliím na odstranění nátěru; ani na oblečení, ani na botách nezůstávají zbytky chemikálií

Využití

Používá se na nátěrové/voskované podlahové materiály, jako je dřevo, PVC, dlaždice, mramor, terrazzo a beton.

Balení a označení

Pad je kaštanové barvy s označením 3M SPP na jedné straně. Každé balení obsahuje 10 kusů, kromě těch nejmenších (s průměrem 20,3 cm), které se balí po 25 kusech.

Obecné pokyny pro použití

1. Scotch-Brite™ Pad pro přípravu povrchu lze používat ve spojení s automatickými čističi podlah, zametacími a čisticími stroji
2. Pad pro přípravu povrchu Scotch-Brite™ používejte ve spojení s neutrálním čisticím koncentrátem nebo s vodou
3. Pro přidržení Padu na přípravu povrchu Scotch-Brite™ můžete použít například 3M™ White Super Polish Pad 4100
4. Po vydrhnutí podlahu omyjte vodou
5. Jakmile podlaha uschne, očistěte ji prachovkou 3M™ Easy Trap
6. Aplikujte na podlahu novou vrstvu nátěru

Pad pro přípravu povrchu Scotch-Brite™ je určen pro použití z obou stran, na druhou stranu se pad obvykle obrací po zhruba 465 metrech čtverečních při použití za mokra.

*Koncentrovaný výrobek doporučujeme ředit a aplikovat pomocí chemického čisticího systému 3M™ Twist 'n Fill™

SPECIFIKACE VÝROBKU

(Běžné hodnoty)

1. Vnější průměr: Stanovený rozměr +/- 1,6 mm
2. Průměr středového otvoru 8,3 cm, kromě těch nejmenších (s průměrem 20,3 cm), které mají středový otvor s průměrem 7 cm
3. Tloušťka: 1 cm
4. Druh vlákna: Nylon
5. Pevnost v tahu: 13,6 kg / 5 cm
6. Agresivita: Schieferův řez 4 g

Čištění padu

Pokud pad nemůžete omýt okamžitě, vložte ho do plastového sáčku, abyste zabránili zaschnutí zbytků nátěru. Pad lze omýt pod tekoucí vodou nebo pomocí hadice. Nátěrová tryska odstraní zbytky nátěru nejúčinněji. Pad nechte vyschnout zavěšený ve svislé poloze.

Bezpečnost:



Uživatel nese odpovědnost za rozhodnutí, zda je Pad pro přípravu povrchu Scotch-Brite™ vhodný pro konkrétní druh podlahy a určitý způsob aplikace. Některé typy materiálů vylučují částice, které mohou ohrozit zdraví uživatele padu nebo okolo stojících osob. Pro minimalizaci rizika spojeného s vystavením poletujícím částicím může být vhodné použít osobní ochranné pomůcky pro ochranu zraku, kůže nebo dýchacích cest.