

**Obj. č.
673**

Sopro HPS 673 HaftPrimer S

Světle šedá, křemičitým pískem plněná speciální penetrace bez obsahu ředidla pro zajištění přilnavosti na hutných, hladkých, nenasákavých podkladech pod stěrky a lepicí malty.

- přímo použitelná a rychleschnoucí
- ideální pro renovaci a sanaci
- vysoká vydatnost
- vhodná pro vytápěné podlahy
- pro stěny i podlahy
- bez obsahu ředidla
- do interiéru i exteriéru

Oblasti použití

Pro přípravu hutných a hladkých podkladů s uzavřenými póry k zajištění přilnavosti stěrek a lepidel na tyto podklady. Navíc zabraňuje Sopro HPS 673 nežádoucím chemickým reakcím mezi starými organickými lepidly na PVC, koberce a parkety a nově nanášenými lepidly nebo stěrkami.

Jako příprava podkladu z dřeva zabraňuje Sopro HPS 673 nabobtnání tohoto materiálu. Nanesením Sopro HPS 673 se vytvoří přilnavý povrch.

Vhodné podklady

Hladké a nenasákavé podklady jako např. staré dlažby, keramické, teracové betonové a kamenné; nepískovaný litý asfalt nebo asfaltové desky, hořečnaté potěry, nenasákavý beton, dřevotřískové desky a přebroušené parkety. Staré, pevně přilnavé tvrzené PVC a linoleum, beton s pečutí vrstvou nebo betonovým lakem, staré zbytky lepidel, PVC, koberců nebo parket.

Doba schnutí

cca 1 – 2 hod

Časové údaje

se vztahují na běžnou teplotu +23°C a 50% relativní vlhkost vzduchu. Vyšší hodnoty tyto doby zkracují, nižší je prodlužují.

Teplota zpracování

zpracovatelnost od +5°C

Spotřeba

cca 150 g/m² podle druhu podkladu

Barva

světle šedá

Nářadí

Váleček např. z přírodní kožešiny, váleček z pěnového molitanu, štětec, kletovací hladítko. Nářadí očistíte bezprostředně po použití vodou.

Skladování

v neporušeném a uzavřeném obalu cca 12 měsíců, chránit před mrazem

Balení

kbelík 10 kg, 5 kg a 3 kg, dóza 1 kg



Sopro

Příprava podkladu	<p>Podklady musí být suché, nosné, bez trhlin, tvarově stálé dále bez látek, které mohou působit jako separační činidlo (např. prach, olej, vosk, zvětraliny, zbytky laků a barev, zbytky podlahových lepidel atd.).</p> <p>Platí příslušné normy, směrnice a doporučení jakož i obecně uznávaná technická pravidla.</p>
Zpracování	<p>Před zpracováním nádobu dobře promíchat. Poté penetraci rovnoměrně nanášet válečkem, štětcem nebo kletovacím hladítkem. Nanést pouze takové množství materiálu, aby se netvořily šmouhy a kaluže. Po úplném zaschnutí lze ihned provádět další práce. Sopro HPS 673 se nanáší nefeděná.</p> <p>Upozornění:</p> <p>Nepoužívat pro plochy pod vodní hladinou.</p>
Pokyny pro Vaši bezpečnost	<p>Přiřazené symboly nebezpečnosti: Podle stávajících předpisů není označení povinné.</p> <p>Při práci s výrobkem se řídit podle pravidel pro zacházení se stavebními látkami/chemikáliemi.</p> <p>Přiřazené S-věty:</p> <p>S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí.</p>

Údaje obsažené v této informaci jsou popisy výrobku. Představují všeobecné pokyny na základě našich zkušeností a testů a nepřihlíží ke konkrétnímu případu aplikace. Z údajů nelze vyvozovat žádné nároky na náhradu. V případě potřeby se prosím obraťte na náš technický poradenský servis. Nejnovější verzi tohoto technického listu naleznete na www.sopro.cz

Aktualizace: 23.02.2009