

Easy Filler

Vlastnosti produktu

Lehký bílý tmel, který se díky své speciální krémové konzistenci mimořádně snadno a prakticky nanáší. Odolává vlhkosti, je-li správně chráněna barvou nebo lakem, ale nedoporučuje se na místa neustále vystavená vodě.

Nepraská

Vynikající brusné vlastnosti

Neklesá



Použití produktu

Pro vnitřní a vnější opravy trhlin, trhlin a menších děr ve zdivu, omítce, betonu, sádře a dřevě. Před nanesením Flügger Easy Filler, používá-li se na dřevo v exteriéru, naneste základní nátěr.

Podklad

Musí být čistý, suchý, pevný a vhodný pro povrchovou úpravu.

Ošetření

Uvolněný materiál a nátěry odstraňte čištěním, broušením a prachem.

Odstraňte nečistoty, špínu, mastnotu a křídové materiály čištěním Fluren 37.

Ve vodě rozpustné zbarvení, nikotin a saze lze vyčistit přípravkem Fluren 49.

Brousit rovné tvrdé, kluzké povrchy.

Naneste výplňovou pastu a uhladte.

V případě potřeby povrch před dokončením přebruste pomocí jemnozrnného brusiva

Aplikace

Naneste a vyhlazujte pomocí plniče.

Naneste dostatečné množství a následně zapracujte a uhladte výplňovou pastu.

Plnicí nůž ponořte do vody a poté uhladte.

Nesmí dojít ke kondenzaci.

Vždy proveďte zkušební ošetření, abyste zkontrolovali a akceptovali přilnavost a výsledek.

Očekávané výsledky

Vyhladit povrch pro dodatečnou úpravu.

Může být přetřen vodní akrylovou barvou i alkydovou barvou na bázi rozpouštědel.

Informace o životním prostředí

Před čištěním vodou odstraňte co nejvíce plniva. Zbytky tekuté barvy přineste do místního recyklačního střediska.

Minimalizujte plýtvání barvou předběžným odhadem, kolik barvy potřebujete. Zbytky barvy si ponechte pro budoucí použití, abyste mohli efektivně snížit dopad na životní prostředí.

Skladování: V chladu, bez mrazu a těsně uzavřeno.

Doplňující informace

Registrováno v databázi Nordic Ecolabelling Building Products Database pro produkty, které lze použít v budovách s označením Swan.

Technická data

Typ produktu	Omítka a tmel
Barva (omítka)	bílý
Hustota (kg/l)	0,57
m/l, v závislosti na šířce a hloubce spáry	1
Min. pracovní teplota během aplikace a sušení/vytvrzování	Min. +10 °C
Vlhkost	Max. vlhkost 80% RH.
Přetíratelný při 20° C, 60 % RH (hodiny)	1
Zcela vytvrzeno při 20 °C, 60 % relativní vlhkosti (dny)	28
Tloušťka vrstvy (nominální mm)	10
Ředění	Voda
Čištění náradí atp.	Voda

Aktuální verze TL

únor 2023

Nahrazuje verzi TL

prosinec 2021