

Tierrafino Finish

Popis	Tierrafino Finish je omítka a barevné dokončení v jednom, skládá se z písku a jílu. Jíl je ve Finish pojivo. Finish je otevřený vlhkosti a reguluje ji. Finish je přírodně antistatický. Finish můžeme jednoduše vyčistit a opravit. Finish můžeme míchat s Tierrafino effects , efekty se slámou a perletí.
Barvy	8 základních barev můžete míchat navzájem a vytvářet další jemné odstíny: Dover White, Delphi White, Roman Ochre, Nassau Orange, Djenné Red, Ayers Rock, Iquitos Green a Gomera Grey. Paleta barev se může nekonečně rozšířit mícháním s Tierrafino pigment a dalšími pigmenty.
Vlastnosti	Otevřený vlhkosti, reguluje teplo a vlhkost, snižuje balanc vlhkosti, ohřívá skladovací kapacitu, snižuje zvukové rezonance. Můžeme aplikovat pouze v exteriérech, které jsou dostatečně chráněny před deštěm. Finish má tvrdost srovnatelnou s vápennou omítkou. Nesmí se používat na plochách, které jsou v přímém kontaktu s vodou. Finish je stálobarevný. Odpad na stranách můžete použít znovu nebo vyhodit na zahradu. Finish je 100% kompostovatelný.
Podklad	Odolný zátěži, stálesuchý, absorbční, bez prachu a mastnoty. Podklady musí být dostatečně drsné, aby poskytly pevný základ. Odstraňte staré nátěry.
Podmínky	Teplota vzduchu a podkladu musí být minimálně + 5°C.
Nanášení	Přidejte 3,5 – 4 kg Finish do 1 litru vody.
Použití	Finish se může nanášet zednickou lžící nebo omítacím stříkacím strojem (omítačkou).
Nanášení	Přidejte 3,5 – 4 kg Finish do 1 litru vody a dobře zamíchejte. Pro ještě lepší tvárnost zamíchejte za hodinu ještě jednou. Vysoce absorbční podklady můžete před použitím Finish navlhčit, prodloužíte tím zpracovatelnost. Nevlhčete předem podklady ošetřené Tierrafino contact . Aplikujte tenkou vrstvu Finish na venkovních rozích.
Hladké zakončení	Naneste 3 mm Finish. Když se 3 mm vrstva trochu usadí (záleží na vzduchu a podkladu, 1 za 10 min. - 4 hodiny), vyhladte vlhkou houbou krouživými pohyby omítku. Vytvarujete tak podklad a uzavřete ho.
Použití 2: Hladké zakončení	Naneste 3 mm Finish. Když se 3 mm vrstva trochu usadí (záleží na vzduchu a podkladu, za 10 min. - 4 hodiny), vyhladte omítku vlhkou houbou krouživými pohyby. Vyhladte podklad hladítkem a zatlačte písek do hliněné omítky.
Dokončení	Když je Finish ještě vlhký, otřete povrch opatrně vlhkou houbou. Takto budou jednotlivá zrnka písku obzvlášť na povrchu viditelná. Potom rázně otřete povrch štětcem z kokosových vláken nebo z koňských žíní. Takto vytvoříte otěruodolný povrch. Pokud je to nutné, proces zopakujte. Aby jste zpevnili Finish, přidejte na mokrou houbu Tierrafino fix .
Spotřeba	Hrubé dokončení: 2 mm silná vrstva - 3,5 kg / m ² . Hladké zakončení: 3 mm silná vrstva – 5 kg / m ² .

Tierrafino Finish

Doba sušení	Za normálních podmínek (teplota + 20°C a vlhkost 60%) je Finish suchý za 4 hodiny až 4 dny. Špatné podmínky pro sušení: Urychlete sušení Finish pomocí topení. Tierrafino Finish může schnout rychleji. Když použijete plynové topení, umístěte ho nejméně 2 metry od zdi.	
Ředidlo	Voda.	
Zpracovatelnost	Finish, mokrý i suchý, můžete skladovat kdekoli. Vysušený Finish na zdi nebo v kýblu můžete smíchat znovu s vodou. Zbytek Finish můžete vyhodit na zahradu. Jednou smíchaný se slámou a vodou, musíte Finish do týdne spotřebovat nebo usušit.	
Složení	Písek a jííl. Neobsahuje pojiva. Díky přírodnímu charakteru použitých hliněných pigmentů se mohou objevit jemné odstíny v různých dávkách jedné barvy.	
Bezpečnostní opatření	Vyhněte se přímému kontaktu s očima a sliznicí. Při rizikové práci (stropy) noste ochranné brýle.	
Skladování	Suchá místa.	
Balení	25 kg pytel.	
Technické údaje	Ingredience	Písek a jííl
	Vodivost tepla	0,91 W/mk
	Hmotnost	1600 kg/m ³
	Srážlivost	3,10%
	Velikost částic	0 – 1,5 mm
	Kapacita tepelného záření	1,85 W/m ² hK
	Tepelná kapacita	1 kJ/kgK
	Difúzní odolnost proti vlhkosti	8 – 10
	Tlaková síla	1,02 N/mm ²
	Vyvážená vlhkost	2,5 – 4,5%
	Konstrukční třída	A

Tierrafino **Finish**

Podkladová tabulka	Podklad	Příprava 1	Příprava 2	Finish: 1 nebo 2 vrstvy
	Beton, hladké cihly	Očistěte, aplikujte contact primer	10 mm Base hliněné omítky	1 x 3 mm
	Kamenná deska, sádkarton	Očistěte, zakryjte síťovinou a naplňte spoje plnidlem. Aplikujte contact primer	5 mm Base hliněné omítky nebo aplikujte ve 2 vrstvách Finish .	2 x 1,5 mm
	Nová sádrovo-, vápenno- a vápenno/cementová omítka	Nechte každý 1 mm použité sádry/vápna 1,5 dne schnout	Aplikujte contact primer	1 x 3 mm
	Zdivo, rákosové koule, proutí a mazanina, kovové výztuhy	Dobře očistěte.	Aplikujte 10 – 15 mm Base hliněné omítky jednou nebo dvakrát.	1 x 3 mm
	Vepřovicové hliněné cihly	Aplikujte min. 5 mm Base		1 x 3 mm
	Hliněné desky	Položte hrubou výztuhovou síťovinu v horní třetině 5 - 15 mm Base jílové omítky		1 x 3 mm
	Hrubé, suché a staré omítky bez vazby	Aplikujte 10 – 15 mm Base jednou nebo dvakrát.		1 x 3 mm
	Vápenné a křídové omítky	Úplně odstraňte.	Aplikujte contact primer	1 x 3 mm
	Chybějící omítka	Úplně odstraňte, aplikujte contact primer.	Aplikujte 10 mm Base jílové omítky.	1 x 3 mm

Veškeré popisy produktu jsou uvedeny s největší přesností a Tierrafino neodpovídá za jakákoli přímá či nepřímá poškození, která mohou vzniknout při použití informací z tohoto popisu.