

SARL POZZO NUOVO

10 rue puits neuf – 26200 Montélimar – FRANCE

tél. : 04.75.53.23.95

www.pozzonuovo.fr



GEGEVENSBLAD – NATUURLIJKE TRAVERTINO van KALKDEEG

Fiche n° 31

Version 3

Mise à jour le 20/05/2022

BESCHRIJVING

Pozzo Nuovo natuurlijke travertijn met kalkpasta is een echte, kant-en-klare, 100% natuurlijke travertijn, gemaakt op basis van natuurlijke kalkpasta.

De kwaliteit van deze travertijn wordt versterkt door het gebruik van kalkwater en lijnolie tijdens de bereiding.

Het is geschikt voor gebruik binnenshuis. Het is verpakt in metalen emmers van 6 kg.

Het kan minimaal twee jaar worden bewaard onder goede bewaaromstandigheden: lak bedekt met een paar mm water om koolzuur te voorkomen, emmer beschermd tegen vorst.

Samenstelling: kalkpasta, marmerpoeder, talkpoeder, kalkwater, lijnolie, cellulose, zwarte zeep.

n° de producteur  0333-CPD-33426

VOORBEREIDING VAN DE ONDERSTEUNING

Het aanbrengoppervlak moet schoon en vrij van vet- en stofsporen zijn, licht korrelig om een hoogwaardige mechanische grip te kunnen bieden.

Op absorberende minerale dragers raden we aan om je verzadigingsdrager een paar uur voor het aanbrengen van de eerste laag te bevochtigen.

Op alle gladde ondergronden (zoals gipsplaat, oude verf, enz.) is het absoluut noodzakelijk om de ondergrond homogeen te maken, om alle spectrums te voorkomen als gevolg van voegen of oppervlakken die een afdekpleister zouden vereisen. Breng de POZZO NUOVO korrelige onderlaag aan om de porositeit te reguleren en een mechanische grip op de ondergrond te bieden.

VOORBEREIDING VAN DE BEKLEIDING

Meng goed met behulp van een elektrische kneder om de pleister in de emmer homogeen te maken, voeg tijdens het kneden de eerder bereide pigmenten toe (zie adviesblad "bereiding van kleurdoses").

Let op: travertijn is erg gevoelig voor water, zorg ervoor dat je niet te veel water opneemt bij het bereiden van je pigmenten.

Het voorbereiden van de kleur van je travertijn is een belangrijke fase. Het is aan te raden om de pigmenten de dag voor het aanbrengen in de travertijnpasta te mengen, zodat het mengsel kan rusten en niet te soepel is.

UITVOERING

Aanbevolen in 2 lagen met behulp van een stijltang of roestvrijstalen mes. De totale dikte zal tussen minimaal 2 en 3 mm liggen. Breng een eerste laag aan om de ondergrond te plannen. Laat het ongeveer een dozijn uur drogen. Schuur indien nodig en stof dan voorzichtig af. Breng een tweede laag vet aan en wanneer deze is begonnen te drogen (plakt niet meer aan de vinger, leerconsistentie), gebruik een hulpmiddel om de oppervlakteconditie te vervormen op basis van het gewenste eindresultaat. In dit stadium zorgt een ijzerwerk op deze laatste laag voor een 'travertijnsteen'-achtige afwerking. Sommigen zullen hardware liever vermijden om een gestructureerde, ruwe, matte uitstraling te behouden.

VERBRUIK

1,5 kg / m² / mm dik

VOORZORGSMAATREGELEN VOOR GEBRUIK

Handbescherming: het dragen van handschoenen die voldoen aan de geldende regelgeving.

Oogbescherming: het dragen van een veiligheidsbril die voldoet aan de geldende regelgeving.

Huidbescherming: het dragen van aangepaste kleding die lichaamsdelen bedekt (overhemden met lange mouwen en broeken die waterdichte veiligheidsschoenen bedekken).

P102: Buiten bereik van kinderen houden P280: Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oog-/gezichtsbeschermingsmiddelen dragen P305+P351+P310: Bij contact met de ogen: voorzichtig enkele minuten met water spoelen en onmiddellijk een antigifcentrum of arts bellen P302+P352: Bij contact met de huid: grondig wassen met water en zeep



GEREEDSCHAPSREINIGING / AFVALVERWIJDERING

Het reinigen van het gereedschap gebeurt met water. De metalen emmer kan gerecycled worden.

De pleisterresten kunnen zonder schade aan het milieu in de natuur worden geloosd.