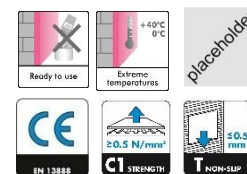


# Ceresit

# CT 721

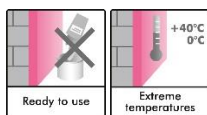


## Impregnacijska barva za dekorativni omet VISAGE - struktura lesa.

Dekorativna impregnacija za učine naravnega lesa za zunanjo in notranjo uporabo.

### LASTNOSTI

- Na voljo v 6 naravnih barvah lesa
- Odporna na vse vremenske razmere
- Zelo trpežna in odporna na umazanijo
- hidrofobna
- zelo obstojna barva
- pripravljena za uporabo



### PODROČJE UPORABE

Ceresit CT 721 Impregnacijska barva za okrasne sloje z učinkom naravnega lesa, narejena s pomočjo Ceresit CT 720 VISAGE okrasnega ometa s strukturo lesa, tankoslojnega mineralnega ometa, klasičnega ometa, betonske in mavčne površine. CT 721 je ena od komponent, ki se uporabljajo v Ceresit Ceretherm Visage sistemu za termoizolacijo na zunanjih gradbenih slojih (ETICS) z uporabo na razširljivih polistirenskih ploščah. Material se lahko nanaša z brizganje, čopičem, valjčkom ali gobico. Za impregnacijo je značilna izjemna vzdržljivost in robustnost.

### PRIPRAVA PODLAGE

CT 721 se lahko uporablja na nosljivih, suhih površinah brez snovi, ki povzročajo odstopanje kot so maščoba, ostanki bitumna, prah:

- Ceresit CT 720 VISAGE Okrasni omet strukture lesa (starejši od 3 dni)
- tankoslojni mineralni omet (stari 3 dni)
- cementni in cementno-apneni omet (star 28 dni), beton (star 3 mesece, vlaga  $\leq 4\%$ ),
- mavčne površine, npr. dekorativni omet (samo v zaprtih prostorih) z vlažnostjo manj kot 1%.

Tlak vlage s površine lahko povzroči poškodbe ometa, zato je potrebno prostore, ki so izpostavljeni trajni vlagi, predhodno izolirati s tesnilnimi plastmi.



CERESIT  
CT\_721 KT\_10.10

### UPORABA

Pred uporabo, vsebino dobro premešajte. Prav tako med delom premešajte vsebino. Ne uporabljajte zarjavelih posod ali orodij. Nanesite v najmanj 2 slojih z metodo mokro na mokro.

CT 721 se lahko nanese z brizganjem ali s pomočjo krtač, valjev ali gobic. Dela na površini ne prekinjajte, z izdelki iz iste serije. V primeru različnih serij, vsebine premešajte skupaj. Površine, ki jih ne želite prebarvati (okna, vrata), kot tudi grmičevje, cvetje in druge rastline, temeljito zaščitite (npr. s folijo). V primeru, da se površina umaže, očistite z večjo količino vode. Orodje temeljito sperite z veliko količino vode.

### OPOZORILA

Dela izvajajte v suhih pogojih, pri temperaturi med  $5\text{ }^{\circ}\text{C}$  in  $+25\text{ }^{\circ}\text{C}$  in relativno vlažnostjo manj kot 80%. Dani podatki se nanašajo na temperaturo  $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$  in relativno vlažnost 60%. Upoštevajte, da je v drugačnih pogojih sušenje lahko krajše ali daljše.

Impregniran omet more biti zaščiten pred dežjem vse dokler ni popolnoma suh. Izdelek ne mešajte z drugimi barvami in materiali za vezanje. Po nanosu izdelka dobro prezračite prostore.

V primeru stika z očmi temeljito sperite in poiščite zdravniško pomoč.  
Izdelek mora biti shranjen v prostoru, ki ni dostopen otrokom

## PRIPOROČILA

Ne nanašajte impregnacije na stene izpostavljene neposredni sončni svetlobi, in jih zaščitite pred hitrim sušenjem. Odprto embalažo uporabite čim prej. Te tehnične specifikacije določajo področje uporabe materialov in priporočene načine izvajanja dela, vendar ne morejo nadomestiti poklicnih izkušenj izvajalca. Proizvajalec zagotavlja kakovost materiala, vendar ne vpliva na učinkovitost dela, tako da ne more prevzeti odgovornosti za vgrajeni material. Opravite delo v skladu z veljavnimi gradbenimi standardi.

## SKLADIŠČENJE

Do 12 mesecev od datuma proizvodnje, če je shranjen na hladnem mestu v originalni, nepoškodovani embalaži. Zaščitite pred zmrzovanjem! Zaščitite pred sončno svetlobo!

## PAKIRANJE

Plastični kontejner 4l.

## TEHNIČNI PODATKI

Osnova: izbrani silikonski oligomeri z dodatki ali teflonska emulzija

Gostota: prb. 1.05 kg/dm<sup>3</sup>

Temperatura uporabe: od +5 do +25°C

Čas sušenja: prb. 30 minut

Odpornost na dež: po prb. 24 urah

Domnevna poraba: prb. 0.2 l/m<sup>2</sup>

Dostopne barbe:

- Iberia Pine
- Norway Pine
- Bengal Teak
- Canada Walnut
- Congo Wenge
- Irish Oak