

Lattiatasoite

# UZIN NC 150 NEW

Sementtipohjainen itsestäänsiliävä lattiatasoite 10 mm täytöihin asti

## Tuotekuvaus:

Erittäin vähäpäästöinen, itsestäänsiliävä lattiatasoite. Soveltuu pumpattavaksi. Sisäkäyttöön.

Soveltuu:

- ▶ Kaikentyyppisille tekstiili- ja muille joustaville lattiapäällysteille, kuten PVC, vinyyli ja linoleum.
- ▶ Keraamisten- tai luonnonkivilaattojen alustaksi.
- ▶ Käytettäväksi vesikiertoisen lattialämmityksen yhteydessä.
- ▶ Kalustepyörien kesto, DIN EN 12 529 mukainen yli 1 mm kerroksilla.
- ▶ Ei sovellu käytettäväksi lastulevyllle.

## Ominaisuudet / Hyödyt:

Nopeasti asettava ja hyvät levitysominaisuudet omaava lattiatasoite, joka on kustannustehokas perus tasoitetöissä.



<b>CE</b>	
Uzin Utz AG Dieselstraße 3 D-89079 Ulm	
13	
01/01/0013.01	
<b>EN 13 813 CT-C25-F5</b> Sementtipohjainen tasoite sisäkäyttöön	
Paloluokka	<b>A 1 fl</b>
Puristuslujuus- luokka	<b>C 25</b>
Taivutusvetolujuus	<b>F 5</b>



**Koostumus:** Erikoisementtiä, mineraalisia täyteaineita, polyvinyyliasetaatti kopolymeerejä ja lisäaineita.

- ▶ 2 – 10 mm kerrospaksuuksille
- ▶ Erittäin hyvät levitysominaisuudet
- ▶ Pumpattava
- ▶ Imukykyinen
- ▶ Alhainen kromaattipitoisuus
- ▶ EC 1 R-luokitus, erittäin vähäpäästöinen

## Tekniset tiedot:

Pakkaus:	25 kg:n paperisäkki
Varastointiaika:	vähintään 6 kuukautta
Vesimäärä:	6.0 – 6.5 litraa / 25 kg:n säkki
Väri:	harmaa
Menekki:	n. 1,5 kg / mm / m <sup>2</sup>
Työstölämpötila:	alusta vähintään 15 °C
Työstöaika:	20 – 40 min*
Kävelynkestävä:	2 – 3 tuntia*
Päällystettävissä:	n. 24 tunnin kuluttua*

\* Annetut tekniset arvot koskevat +20 °C lämpötilaa, ilman 65 % suhteellista kosteutta ja 3 mm kerrospaksuutta.

Myynti ja markkinointi Suomessa:

Betton Oy | Juhana Herttuan puistokatu 4 | 20200 TURKU  
Puh. 02-2844 770 | Fax 02-2534 925 | www.betton.fi

## Alustan kunnostus:

Alustan tulee olla riittävän luja, kuormitusta kestävä, puhdas, kuiva ja vapaa tartuntaa heikentävistä aineista (lika, öljy, rasva). Sementti ja kipsipohjaiset tasoitteet on hiottava ja imuroitava huolellisesti. On suositeltavaa tehdä koelevitys, mikäli alustan sopivuus aiheuttaa epävarmuutta.

Alusta puhdistetaan huolellisesti ja poistetaan kaikki pehmeät ja huonosti alustassa kiinni olevat kerrokset kuten, liimajäämät, tasoitejäämät ja vanhat pinnoitteet harjalla, hiomalla tai sinkopuhdistamalla. Lopuksi alusta imuroidaan huolellisesti.

Levitä UZIN-pohjustin, joka valitaan alustamateriaalin mukaan. Noudata pohjustimen kuivumisaikaa.

## Levitys:

- Mittaa 6.0 – 6.5 litraa kylmää, puhdasta vettä puhtaaseen sekoitusastiaan. Lisää jauhe voimakkaasti sekoittaen ja tee juokseva, kokkareeton ja tasalaatuinen massa käyttäen sekoittimeen kiinnitettyä tasoitteelle sopivaa vispilää.
- Kaada juckseva massa alustalle ja levitä se tasaisesti käyttäen UZIN hammaslastaa. Levittämistä ja pinnan sileyttä voidaan parantaa piikkitelauksella. Haluttu kerrospaksuus levitetään, mikäli mahdollista, yhdellä levityskerralla.
- Alusta on valmis päällystettäväksi luonnonkivellä, tekstiili- tai joustavilla päällysteillä keskimäärin 24 tunnin kuluttua, 3 mm kerrospaksuudella\*.

## Menekki:

Kerrospaksuus	Menekki	m <sup>2</sup> /25 kg:n säkki
1 mm	1,5 kg/m <sup>2</sup>	17 m <sup>2</sup>
3 mm	4,5 kg/m <sup>2</sup>	6 m <sup>2</sup>
5 mm	7,5 kg/m <sup>2</sup>	3 m <sup>2</sup>

## Pinnoitus:

Kerrospaksuus	Pinnoitettavissa
3 mm	24 tuntia*
5 mm	48 tuntia*

\* Annetut tekniset arvot koskevat + 20 °C lämpötilaa, ilman 65 % suhteellista kosteutta.

## Tärkeitä vinkkejä:

- Turvallisuus ja työtapa ohjeita: Tuote sisältää matalakromaattista sementtiä (2003/53/EC)
- Sementtipohjaiset tuotteet ovat alkalisia reaktoidessaan veden kanssa.
- Vältä kontakteja ihoon ja silmiin.
- Mikäli kuitenkin altistusta tapahtuu, huuhtelee välittömästi vedellä.
- Allergisia reaktioita esiintyessä ota yhteyttä lääkäriin.
- Sekoittaessa sementtipohjaisia tuotteita käytä hengityssuojainta ja suojahansikkaita.
- Jätteiden hävittäminen: Kuivuneet jätteet voi hävittää normaali sekajätteen mukana. Paperisäkit ovat kierrätettäviä kun ne ovat tyhjiä. Älä huuhto jätteitä viemäriin tai kaada maaperään.
- Huomautus: Vaikka oheiset ohjeet on laadittu noudattaen suurinta mahdollista huolellisuutta, kaikki suositukset ja ehdotukset tuotteen käytöstä on tehty ilman takuu sitoumusta, koska käyttöolosuhteet ovat ulkopuolella yrityksemme valvonnan. On käyttäjän omalla vastuulla selvittää, että tuote sopii kohteeseen, johon sitä aiotaan käyttää ja että käyttöolosuhteet ovat kelvollisia.