

Asennussuositus noraplan[®] nTx:lle (mineraalialusta, olemassa olevan lattiapäällysteen päälle)

Aluslattian tulee täyttää maakohtaisten asennusvalmiutta koskevien standardien vaatimukset.

noraplan[®] nTx voidaan asentaa myös olemassa oleville sileille päällysteille (esim. kumi, linoleumi, PVC) ja yllä mainitsemattomille alustoille (esim. puu, alumiini). On kuitenkin varmistettava, että ne ovat pysyvästi kiinni pohjassa eikä havaittavissa ole koloja. Siksi on välttämätöntä, että ammattilainen tarkastaa kohteen ja antaa sen mukaisen suosituksen. Asennettaessa olemassa olevan lattiapäällysteen päälle tasoitustyöt eivät yleensä ole tarpeen (kohta 3).

nora[®] nTx -päällisen asentaminen lämmitetylle pohjarakenteelle on mahdollista ilman rajoituksia, jos käytettävissä on vastaava lämmityspöytäkirja ja vaadittavia kosteusarvoja noudatetaan.

Asennuksen ja liimauksen aikana alustan lämpötilan on oltava **vähintään 18 °C**. Varmista, että päällysteen lämpötila vastaa alusrakenteen lämpötilaa. Varsinkin talviaikaan nora[®] nTx -lattiapäällysteitä on säilytettävä paikan päällä useita päiviä.

Varmista, että materiaali on asianmukaisesti säilytetty paikan päällä. Rullat on säilytettävä pystyasennossa!

Ennen asennusta tarkista materiaalivirheet. Vain asentamaton tuote voidaan reklamoida.

Suosittelemme noraplan[®] nTx – materiaalin asennusta seuraavalla tavalla:

Katso myös ”Yleisiä ohjeita nora[®] lattianpäällysteiden, porraselementtien ja tarvikkeiden asennukseen”.

1. Käsittele mineraalialusta nora[®] nTx -hiomalaikalla (tai vastaavalla). Olemassa olevan lattiapäällysteen päälle asennettaessa huomio, että pinnasta on poistettu epätasaisuudet ja kaikki liimausta heikentävät asiat, kuten öljytahrat, pöly ja irtolika.
2. Imuroi lattianpinta.
3. Tasoitustyöt:
 - a) Tasoita mahdolliset epätasaisuudet sopivalla korjauslaastilla tai käytä tarvittaessa sopivaa korjauslaastia huokosten täyttämiseen.
 - b) Jos tasoitusta tarvitaan koko pinnalle, tasoita koko pinta-ala sopivalla tasoituslaastilla käyttäen tasoituslaastaa.
 - c) Asennettaessa olemassa olevan lattiapäällysteen päälle, poista vanhan lattiapäällysteen vaurioituneet kohdat ja tasoita ne sopivalla tasoituslaastilla.
4. Tasoitteen kuivuttua levitä Uzin PE 414 BiTurbo primer ohuesti lyhyellä nukkatelalla (vältä lätköitymistä).
5. Primerin täysin kuivuttuaan (n. 60 - 90 min. 18 °C:ssa ja n. 65 % suhteellisessa ilmankosteudessa) hio koko pinta uudelleen karkeudeltaan enintään K60 paperilla ja lattianhiomakoneella.
6. Imuroi lattianpinta.
7. Levitä koko pinta noraplan[®] nTx vuodilla. Suorita asennus ”Asennussuosituksia noraplan[®]-lattiapäällysteille” ohjeiden mukaan (löytyy nettisivuiltamme).
8. Käännä vuodat kaksinkerroin.
9. Leikkaa suojakalvo varovasti taittokohdasta ja käännä suojakalvo alas n. 10 cm maton alle. Poista leikattu suojakalvo maton päältä. Varmista, että liimakerroksessa ei ole likaa.
Vinkki: Viikatut suojakalvot vievät vähemmän tilaa kuin rytistetyt. Tämä minimoi jätteen määrän!
10. Imuroi lattianpinta uudelleen ja asenna vuodat paikalleen.
11. Hiero/jyrää lattiamateriaali.
12. Jäljelle jääneillä alueilla toista kohdat 8-11 kuvatulla tavalla.



noraplan[®] nTx voidaan saumata nora[®] kuumahitsauslangalla tai nora[®] 1-K saumatiivisteaineella.

Seinällenostoa suoritettaessa suosittelemme nora[®] Profix* -teippiä seinällenoston liimaukseen (katso "Asennussuositus nora[®] kumilattian seinällenosto ilman kulmanpyöristyslistaa").

* tai vastaava tuote eri valmistajalta. Valitun tuotteen soveltuvuus ja käyttö suositellaan varmistamaan valmistajalta.

Asennussuositus norament[®] nTx:lle (mineraalialusta, olemassa olevan lattiapäällysteen päälle)

Aluslattian tulee täyttää maakohtaisten asennusvalmiutta koskevien standardien vaatimukset.

norament[®] nTx voidaan asentaa myös olemassa oleville sileille päällysteille (esim. kumi, linoleumi, PVC) ja yllä mainitsemattomille alustoille (esim. puu, alumiini). On kuitenkin varmistettava, että ne ovat pysyvästi kiinni pohjassa eikä havaittavissa ole koloja. Siksi on välttämätöntä, että ammattilainen tarkastaa kohteen ja antaa sen mukaisen suosituksen. Asennettaessa olemassa olevan lattiapäällysteen päälle tasoitustyöt eivät yleensä ole tarpeen (kohta 3).

nora[®] nTx -päällyksen asentaminen lämmitetyille pohjarakenteelle on mahdollista ilman rajoituksia, jos käytettävissä on vastaava lämmityspöytäkirja ja vaadittavia kosteusarvoja noudatetaan.

Asennuksen ja liimauksen aikana alustan lämpötilan on oltava **vähintään 18 °C**. Varmista, että päällysteen lämpötila vastaa alusrakenteen lämpötilaa. Varsinkin talviaikaan nora[®] nTx -lattiapäällysteitä on säilytettävä paikan päällä useita päiviä.

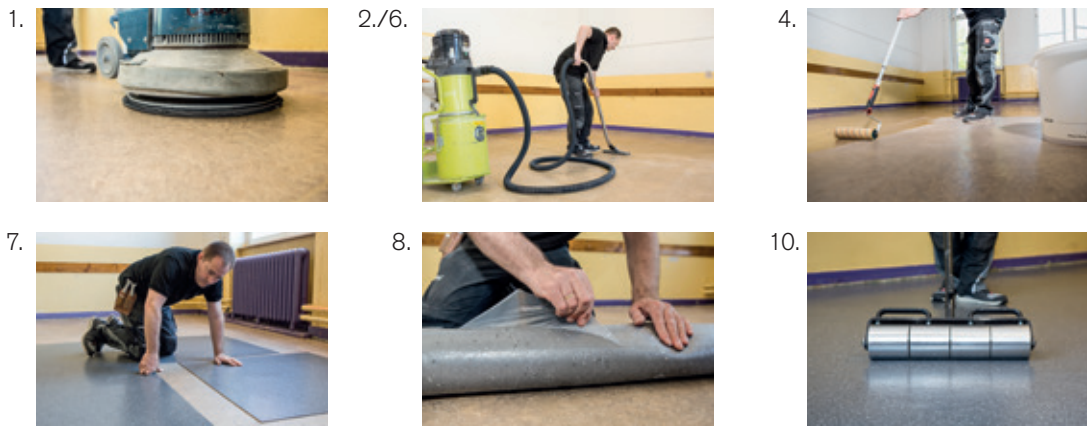
Varmista, että materiaali on asianmukaisesti säilytetty paikan päällä. Kaikki laatat on pinottava tarkasti päällekkäin.

Ennen asennusta tarkista materiaalivirheet. Vain asentamaton tuote voidaan reklamoida.

Suosittellemme norament[®] nTx – materiaalin asennusta seuraavalla tavalla:

Katso myös "Yleisiä ohjeita nora[®] lattiapäällysteiden, porraselementtien ja tarvikkeiden asennukseen".

1. Käsittele mineraalialusta nora[®] nTx -hiomalaikalla (tai vastaavalla). Olemassa olevan lattiapäällysteen päälle asennettaessa huomio, että pinnasta on poistettu epätasaisuudet ja kaikki liimausta heikentävät asiat, kuten öljytahrat, pöly ja irtolika.
2. Imuroi lattianpinta.
3. Tasoitustyöt:
 - a) Tasoita mahdolliset epätasaisuudet sopivalla korjauslaastilla tai käytä tarvittaessa sopivaa korjauslaastia huokosten täyttämiseen.
 - b) Jos tasoitusta tarvitaan koko pinnalle, tasoita koko pinta-ala sopivalla tasoituslaastilla käyttäen tasoituslaastaa.
 - c) Asennettaessa olemassa olevan lattiapäällysteen päälle, poista vanhan lattiapäällysteen vaurioituneet kohdat ja tasoita ne sopivalla tasoituslaastilla.
4. Tasoitteen kuivuttua levitä Uzin PE 414 BiTurbo primer ohuesti lyhyellä nukkatelalla (vältä lätäkötymistä).
5. Primerin täysin kuivuttuaan (n. 60 - 90 min. 18 °C:ssa ja n. 65 % suhteellisessa ilmankosteudessa) hio koko pinta uudelleen karkeudeltaan enintään K60 paperilla ja lattianhiomakoneella.
6. Imuroi lattianpinta.
7. Levitä koko pinta norament[®] nTx laatoilla. Suorita asennus "Asennussuosituksia norament[®]-lattiapäällysteille" ohjeiden mukaan (löytyy nettisivuiltamme). Varmista, että tuotteen takana olevat nuolet osoittavat kaikki samaan suuntaan. Parhaassa tapauksessa aloita huoneen keskeltä, jotta materiaalilla on riittävästi aikaa sopeutua huoneen lämpötilaan.
8. Nosta sitten laatta huoneen keskeltä. Taita suojakalvo tai leikkaa kahtia ja poista se.
9. Aseta laatta viereisen laatan reunaan tarkasti ja hiero/jyrää alustaan.
Vinkki: Viikatut suojakalvot vievät vähemmän tilaa kuin rytistetyt. Tämä minimoi jätteen määrän!
10. Noudata tätä menettelyä viimeistelläksesi koko huoneen, hiero/jyrää lattiamateriaali alustaan.



norament[®] nTx voidaan saumata nora[®] 1-K saumatiivisteaineella.

Seinällenostoa suoritettaessa suosittelemme nora[®] Profix* -teippiä seinällenoston liimaukseen (katso "Asennussuositus nora[®] kumilattian seinällenosto ilman kulmanpyöröstyslistaa").

* tai vastaava tuote eri valmistajalta. Valitun tuotteen soveltuvuus ja käyttö suositellaan varmistamaan valmistajalta.

Yhteystiedot:

Sähköposti: info-fi@nora.com
www.nora.com