

# RS88

## Nopea korjauslaasti

Tasoite 1–100 mm:n kerrospaksuuksille

### OMINAISUUDET

- Säädettävä koostumus tasoitukseen ja täyttämiseen
- Rappuihin, korokkeisiin ja alustamateriaalin koloihin
- Raakabetonipintojen tasaamiseen sekä kolojen, vauriokohtien ja painaumien korjaamiseen ja kaatojen tekemiseen
- Nopea läpikuivuminen ja kovettuminen
- Nopeasti valmis pintakäsiteltäväksi kerroksen paksuudesta riippumatta
- Pienijännitteinen ja rasituksen kestävä
- Erinomainen lopullinen lujuus
- Lattialämmityksen kestävä

### KÄYTTÖALUE

Yleiskäyttöinen pienijännitteinen tasoite on nopeasti valmis pintakäsiteltäväksi. Se on tarkoitettu levitettäväksi kerralla 1-100 mm:n kerroksiksi norminmukaisten perusmateriaalien korjaamisessa. Koostumusta voidaan säätää jähmeästä notkeaan veden määrää vaihtamalla. Tuote soveltuu betonisten lattioiden, pintakerrosten, rappujen ja korokkeiden tasoitukseen, kolojen ja kuoppien täyttämiseen sekä tasoittamiseen sisätiloissa. Ei sovi suurten alueiden tasoitukseen eikä kulutuspintojen tekemiseen.

### ALUSTAN VALMISTELU

RS88 kiinnittyy kaikkiin puhtaisiin ja kuiviin mineraalipintoihin, joissa ei ole tarttumista estäviä epäpuhtauksia ja jotka ovat rakenteellisesti virheettömiä. Sementtipohjaisista alusmateriaaleista on poistettava sementtiliiman jäänteet tarkoitukseen sopivalla koneella. Poista hiontapöly imuroimalla. Puhdista tiiviit, sileät alustat, kuten laatat ja luonnonkivi, ja hio pinta tarvittaessa. Pohjusta alusta Thomsit R766-primerilla ennen tasoitteen levittämistä ja anna kuivua.



### KÄYTTÖOHJE

Laita tarvittava määrä puhdasta vettä puhtaaseen sekoitusastiaan. Lisää siihen 25 kg Thomsit RS 88 -tuotetta ja sekoita sekoituskoneella noin 600 kierrosta/min. Sekoita noin 2 minuuttia, kunnes massa on tasainen ja paakuton.

Kun 25 kiloon RS88:a sekoitetaan 5,5 litraan vettä, saadaan aikaan jähmeä koostumus, joka sopii kolojen täyttämiseen, rappusten ja korokkeiden korjaamiseen ja betonisten lattioiden ja pintakerrosten kaatojen tekemiseen.

Kun 25 kg kiloon RS88:a sekoitetaan 6–6,5 litraan vettä, saadaan aikaan notkea koostumus, joka sopii tasoittamiseen.

## TÄRKEITÄ LISÄTIETOJA

- Suojaa levitetty tasoite suoralta auringonvalolta ja vedolta
- Älä sekoita tuotetta muiden tasoitteiden kanssa
- Puhdista työvälineet vedellä heti käytön jälkeen
- Sulje avatut pussit huolellisesti ja käytä ne nopeasti
- Älä käytä tuotetta ulkona
- Tasoitustyöt on paras tehdä huoneenlämmössä 15–25 asteessa. Ilman suhteellisen kosteuden on oltava alle 75 %.

Kiinnitä erityistä huomiota kansallisten organisaatioiden ja ammattiliittojen ohjesääntöihin ja säädöksiin.

## TUOTETURVALLISUUS

Vähennetty kromaattipitoisuus. Sisältää sementtiä. Reagoi kosteuden kanssa voimakkaan emäksisesti, joten iho ja silmät on suojattava. Jos tuotetta joutuu iholle, pese heti pois runsaalla vedellä. Jos tuotetta joutuu silmiin, käänny lääkärin puoleen. Keskipitkällä tai pitkällä aikavälillä riskiä siitä, että haihtuvia orgaanisia aineita (VOC) vapautuu ilmaan merkittävinä pitoisuuksina, ei ole. Varmista silti hyvä ilmanvaihto tuotteen käytön ja kuivumisen aikana ja sen jälkeen. Vältä syömistä, juomista ja tupakointia tuotteen käytön aikana. Käytä suojakäsineitä. Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Ammattikäyttäjille. Käyttöturvallisuustiedote on saatavana sivustossa <http://mymds.henkel.com>

**Turvaohjeet/Vaarallisten aineiden luokitus:**  
Katso käyttöturvallisuustiedote.

## JÄTEHUOLTO

Älä päästä tuotetta viemäriin, vesistöihin tai maahan/maaperään. Vain täysin tyhjat pakkaukset voidaan kierrättää. Hävitä kovettuneet tuotejäämät sekajätteenä kotitalousjätteiden tavoin tai rakennusjätteen säiliöissä. Kovettumattomat tuotejäämät hävitetään ongelmajätteenä.

Lisätietoja on saatavilla eurooppalaisen jäteluokittelun mukaisista EWC-jätekoodeista.

Henkel Norden Oy  
Äyritie 12 A  
01510 Vantaa  
Puhelin: +(0)201 22 311  
Faksi: +(0)201 22 3541

## TEKNISET TIEDOT

Olomuoto	jauhemainen
Väri	harmaa
Ainesosat	kvartsihieikka, alumiinat- tisementti, kalsiumkarbonaatti, kalsiumin sulfaatti- semihydraatti, vinyylisetaatti- eteeni, CP, portlandsementti
Tiheys	noin 1,4 kg/l
Riittoisuus	noin 1,5 kg/m <sup>2</sup> yhden millimet- rin kerrospaksuudella
Sekoitussuhde: jähmeä koostumus: pinnoittaminen:	noin 5,5 l vettä / 25 kg RS88 noin 6–6,5 l vettä / 25 kg RS88
Työskentelyaika EN 196 mukaan	n. 15 min
Kovettunut EN 196 mukaan	n. 30 min Valmis tasoitettavaksi esimer- kiksi Thomsit DX -tasoitteella
Kävelynkestävä	n. 30–60 min
Päällystyskelpoisuus	n. 24 h
Varastointiaika	12 kk viileässä ja kuivassa
Pakkaus	25 kg:n muovisäkki

Edellä olevat ajat perustuvat normaaleihin olosuhteisiin (23 °C / suhteellinen kosteus 50 %). Huomaa, että muissa olosuhteissa kovettuminen tai kuivuminen saattaa nopeutua tai hidastua.



Huolehdittava käyttäjien  
varoittamisesta ja  
suojaamisesta



Soveltuu  
lattialämmityksille



Soveltuu huonekalupyörien  
alustaksi (asianmukaisella  
pinnoitteella)



Soveltuu  
lastalevitetäväksi  
tasoitteeksi

GISCODE ZP 1 (vähäinen kromaattipitoisuus)  
EMICODE EC 1 PLUS R (erittäin vähäpäästöinen  
GEV:n mukaan)

Tämän asiakirjan sisältämät tiedot, erityisesti suositukset tuotteidemme käsittelyyn ja käyttöön, perustuvat kokemukseemme. Koska materiaalit ja olosuhteet voivat vaihdella eri käyttötarkoituksissa, ja näin ollen eivät kuulu meidän vaikutuspiiriimme, suosittelemme, että kussakin tapauksessa tehdään riittävä testit tuotteiden soveltuvuuden tarkistamiseksi. Oikeudellista vastuuta ei voida hyväksyä käyttö-  
turvallisuustiedotteen tai sanallisen neuvonnan sisällön perusteella, ellei kyseessä ole tahallinen tai törkeä huolimattomuus meidän osaltamme. Tämä tuotetiedote korvaa kaikkien ko. tuotteen aiempien vastaavien tuotetiedotteiden sisällön.

