

Tegeltechniek

Schnellestrich SE 24

- > **Binnen- en buiten toepasbaar**
- > **Gebruiksklaar**
- > **Snel belastbaar**



Producteigenschappen

Kant en klare, universeel inzetbare vloerenmortel voor dekvloeren. Handmatig en machinaal te verwerken. Kan als zwevende en hechtende dekvloer geplaatst worden en is geschikt om in te zetten in combinatie met vloerverwarming. Snelle zand-cementmortel met een vroege beginsterkte en weinig restvocht, welke ook zeer geschikt is voor badkamers, douches etc. Ook voor terrassen en balkons geschikt. Niet voor ruimtes met zeer hoge vochtbelasting als zwembaden.

Toepassing

Voor het maken van dekvloeren binnen en buiten. Waar men geen 28 dagen kan wachten op de afwerking.

Productinformatie

Verpakking:

25 kg zak 48 stuks per pallet

Opslag:

Vorstvrij, koel en droog op originele pallet bewaren. Onaangebroken verpakking 9 maanden houdbaar.



Technische gegevens

Korrelgrootte:	4 – 8 mm
Druksterkte:	Na 28 dagen 30 N/mm ²
Verbruik:	ca. 20 kg/m ² /cm
Belastbaar:	Na. ca. 18 uur
Laagdikte:	van 30 tot 60 mm
Verwerkingstijd:	ca. 45 minuten
Waterdosering:	ca. 2 l / 25 kg
Verlijmen:	Na 24 uur
CM Waarde:	bij 5 cm dikte wordt na 24 uur een CM waarde van < 2,0 % gehaald

Bij onze opgaven gaan we uit van doorsnee gemiddelde, welke bereikt worden onder laboratoriumomstandigheden. Door omgevingsfactoren kunnen de aangegeven waardes afwijken

Testrapporten

Getest volgens;

ÖNORM EN 13813

40015 Schnellestrich SE 24, geldig vanaf: 6.5.2020

Tegeltechniek

ÖNORM B 2232
ÖNORM B 3330

Ondergrond

Geschikte ondergrond:

Beton
Anhydriet etc

Niet geschikt: Hout, kunststof, metaal

Ondergrond:

De ondergrond moet droog, vorstvrij, schoon, draagkrachtig en vrij van hechting verstorende materialen zijn als stof, vuil, olie en vet en voldoen aan de geldende technische nationale en Europese richtlijnen.

Richtlijnen en Tips

Materiaal:

- Bij verwerking buiten de ideale temperatuur- en /of luchtvochtigheid kunnen de materiaaleigenschappen veranderen.
- Materialen vooraf op de juiste verwerkingstemperatuur brengen (laten acclimatiseren).
- Om de producteigenschappen te behouden mogen er nooit andere materialen toegevoegd worden!
- Waterhoeveelheden welke toegevoegd worden dienen exact afgemeten te worden en nauwkeurig aan te houden.
- Gekleurde producten dienen voor verwerking gecontroleerd te worden op afwijkingen in kleurtonen.
- Kleurgelijkheid kan enkel binnen 1 charge gegarandeerd worden.
- De kleurweergave kan door omgevingsfactoren wezenlijk beïnvloed worden.

Omgevingsfactoren:

- Niet bij temperaturen onder +5°C verwerken!
- De ideale verwerkingstemperatuur voor materiaal, ondergrond en omgeving licht tussen +15°C tot +25°C.
- De ideale luchtvochtigheid ligt tussen 40% tot 60% relatieve luchtvochtigheid.

-Verhoogde luchtvochtigheid en/of lagere temperaturen vertragen, verlaagde luchtvochtigheid en/of hogere temperaturen versnellen de droging, afbindingstijd en uitharding.

- Gedurende de drogings-, reactie-, en uithardingsfase zorg dragen voor voldoende beluchting. Tocht te allen tijde vermijden.
- Beschermen tegen direct zonlicht, wind en weer!
- Aangrenzende bouwdelen afschermen!

Tips:

- Wij adviseren altijd een proefvlak aan te leggen om het systeem te testen.
- Productinformatiebladen van het toegepaste systeem van MUREXIN-producten na te leven.

Belangrijke opmerkingen

Normen, richtlijnen en productinformatiebladen betreffende de ondergrond in acht nemen! Nooit bij temperaturen onder de +5°C verwerken. Nooit andere materialen toevoegen.

Persoonlijke bescherming:

- Draag bij verwerking van cementgebonden producten beschermende handschoenen, bv van kunststof, een veiligheidsbril en stofmasker.
- raadpleeg bij twijfel het veiligheidsblad

Dit productblad is op onze omvangrijke ervaring naar beste eer en geweten samengesteld. Dit productinformatieblad vervangt alle voorgaande technische informatie over dit product. Wij behouden het recht de producten aan te passen zonder voorafgaande berichtgeving. De gebruiker dient de toepassing van dit product te testen aan de voor hem geldende omstandigheden en mogelijkheden. De informatie van onze medewerkers die afwijkt van de gegevens in dit technische blad, dient door ons schriftelijk bevestigd te worden. Dupliceren in welke vorm dan ook is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming. Wij zijn voor onvolledige of onjuiste gegevens in ons informatiemateriaal alleen bij grove schuld of opzet verantwoordelijk; eventuele aanspraken uit de productaansprakelijkheidswet blijven van toepassing. Dupliceren in welke vorm dan ook is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van Kind Bouwchemie. Alle rechten voorbehouden.

40015 Schnellestrich SE 24, geldig vanaf: 6.5.2020