

FINJA

Nytt golvsortiment

Lätt att välja rätt





Finjas nya golvsortiment

Sortimentet är anpassat för marknadens höjda krav på golvavjämning i bostäder, skolor och offentliga byggnader. Förpackningsstorleken minskar från 25 till 20 kg för bättre ergonomi och vi behåller 1000 kg per pall för samma logistiska fördelar. Med det nya golvsortimentet vill vi även underlätta för användarna att välja rätt produkt.

- Optimerade produkttegenskaper
- Håller hög teknisk kvalitet
- Nytt bottningsmaterial för industrigolv
- Lättare säckar
- Säckarnas nya utseende gör det lätt att välja rätt

Visste du att...

...alla golvprodukter klarar golvvärme

...alla golvprodukter klarar tillskjutande fukt och är vattenskadestabila

...alla avjämningssprodukter är registrerade hos Sunda Hus, BASTA och Byggvarubedömningen



Lätt att välja rätt

Finjas nya säckar har illustrationer som visar användningsområde och symboler som visar egenskaper. Tillsammans hjälper de dig att välja rätt. Produktnamnen är nu en tresiffrig kombination följt av bokstäver som förtydligar produktens egenskap. F för fiberförstärkt, D för dammreducerad och R (rapid) för självtorkande produkt.



”– Vi är glada att vårt nya sortiment av golvprodukter är väl rustat för framtiden samtidigt som säckarna fått nytt utseende för att göra det så enkelt som möjligt för kunden att välja rätt. Förpackningsstorleken har också minskat till 20 kg för att ge bättre ergonomi”, säger Patricio Villarroel, vd på Finja Betong.

Nya produkter med namn och symboler som gör det lätt att välja rätt

Avjämningsmassor – självtorkande

260 Fiber Avjämnning

Pumpbar avjämnning för underlag av betong, trä och golvspånskivor. För fallbyggnad och fribärande konstruktioner. På uttorkat ej tätt underlag kan täta beläggningar appliceras 1 dygn efter spackling upp till 30 mm. För inomhusbruk samt utomhus enligt produktblad.

Bearbetningsbar: 10–20 min
Skiktjocklek: 2–50 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,75 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 3,2–3,6 l per 20 kg
Gångbar: 1–3 h
Mattläggningbar: 1 dygn upp till 30 mm, 3 dygn upp till 50 mm

262 R Avjämnning

Snabb och pumpbar avjämnning med utmärkta flytegenskaper. Kan beläggas efter 12–24 timmar. För underlag av golvspånskiva, plank, pvc, betong och andra stumma mineraliska material. Fungerar till krävande ytskikt som limmad parkett, kubb och plank.

Bearbetningsbar: 15–25 min
Skiktjocklek: 2–20 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,69 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 4,2 l per 20 kg
Gångbar: 1–2 h
Mattläggningbar: 12–24 h (för förutsättningar, se produktblad).

265 FR Avjämnning

Fiberförstärkt, pumpbar och självtorkande avjämnning för underlag av betong och andra stumma mineraliska material. Fungerar även på golvspånskiva. Lämplig till fallbyggnad och fribärande konstruktioner. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: 15–25 min
Skiktjocklek: 5–50 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,75 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 3,2–3,6 l per 20 kg
Gångbar: 1–2 h
Mattläggningbar: 1–5 dygn (för förutsättningar, se produktblad).

290 R Avjämnning

Pumpbar och självtorkande avjämnning för underlag av betong och andra stumma mineraliska material. Fungerar även på underlag av golvspånskiva. Lämplig till fallbyggnad och fribärande konstruktioner. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: 15–25 min
Skiktjocklek: 10–100 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,9 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 2,6–2,8 l per 20 kg
Gångbar: 1–2 h
Mattläggningbar: 2–5 dygn (för förutsättningar, se produktblad).

Avjämningsmassor – normaltorkande

310 F Avjämnning

Fiberförstärkt och pumpbar avjämnning för underlag av betong och andra stumma mineraliska material. Fungerar även på underlag av golvspånskiva. Lämplig till fallbyggnad och fribärande konstruktioner. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: 15–25 min
Skiktjocklek: 5–60 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,8 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 3,2–3,6 l per 20 kg
Gångbar: 1–3 h
Mattläggningbar: 1 vecka/cm (för förutsättningar, se produktblad).

325 Avjämnning

Pumpbar och normaltorkande avjämnning för underlag av betong och andra stumma mineraliska material. Fungerar även på underlag av golvspånskiva. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: 15–25 min
Skiktjocklek: 2–30 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,85 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 3,2–3,4 l per 20 kg
Gångbar: 1–3 h
Mattläggningbar: 1 vecka/cm (för förutsättningar, se produktblad).

330 Avjämnning

Pumpbar avjämnning med utmärkta flytegenskaper. För underlag av betong och andra stumma mineraliska material samt golvspånskiva. Förstavalet vid krävande ytskikt såsom limmad lamellparkett, kubb och plank. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: 15–25 min
Skiktjocklek: 2–20 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,75 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 3,4 l per 20 kg
Gångbar: 1–3 h
Mattläggningbar: Efter ca 1 vecka (för förutsättningar, se produktblad).

Design

550 Design

Cementbaserad och pumpbar avjämningsmassa för plana och originella golv med hög styrka. Finns i sju härliga kulörer och lämpar sig som färdig yta på betongunderlag inomhus. Tål tillskjutande fukt.

Bearbetningsbar: 10–15 min
Skiktjocklek: 3–20 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,75 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 3,5–3,7 l per 20 kg
Gångbar: 1–2 h

Industri

510 F Industri

Fiberförstärkt och pumpbart bottningsmaterial till Finja Industri- och Design-golv. För underlag av betong och andra stumma mineraliska material. Lämplig till fallbyggnad. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: 15–25 min
Skiktjocklek: 5–60 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,8 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 3,1–3,3 l per 20 kg
Gångbar: 1–3 h
Mattläggningbar: - (Ej relevant då det är ett bottningsmaterial)

520 Industri

Cementbaserad, pumpbar avjämningsmassa för underlag av betong. Lämplig som färdig yta vid lätt industribelastning eller som underlag för hårdplastbeläggningar. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: 10–15 min
Skiktjocklek: 3–30 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,75 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 3,2–3,6 l per 20 kg
Gångbar: 1–2 h

540 Industri

Cementbaserad och pumpbar avjämningsmassa för underlag av betong. Lämplig som färdig yta i lagerhallar och liknande där det efterfrågas plana golv med hög styrka. Som underlag för hårdplastbeläggningar. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: 10–15 min
Skiktjocklek: 4–15 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,65 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 4,0 l per 20 kg
Gångbar: 1–2 h

560 Industri

Cementbaserad och pumpbar avjämningsmassa för underlag av betong. Lämplig som färdigt slitskikt vid tung industribelastning. För fallbyggnad. Salt- och frostbeständig. Tål tillskjutande fukt. För inom- och utomhusbruk.

Bearbetningsbar: 10–15 min
Skiktjocklek: 6–15 mm (betongunderlag)
Åtgång: 1,80 kg/mm per m²
Vattenåtgång: 3,0 l per 20 kg
Gångbar: 3–6 h

Se nya golvsortimentet på: finja.se/sortiment/golv

Handspackel

420 DR Handspackel

Dammreducerad spackelmasa för underlag av betong, lättbetong, sten och keramik, trä och golvgipsskivor. För finspackling och fallbyggnad. Lämplig som underlag för limmade mattor, klinker och flytande trägol. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: 10–20 min

Skiktjocklek: 0–30 mm (betongunderlag)

Åtgång: 1,50 kg/mm per m²

Vattenåtgång: 3,2–3,5 l per 15 kg

Gångbar: 30–60 min

Mattläggningsbar: 1–3 h (för förutsättningar se produktblad)

450 DR Handspackel

Dammreducerad spackelmasa för underlag av betong, lättbetong, sten och keramik, trä och golvgipsskivor. För uppfyllnad och fallbyggnad. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk samt mindre utjämnings utomhus (ej salt miljö).

Bearbetningsbar: 10–20 min

Skiktjocklek: 2–50 mm (betongunderlag)

Åtgång: 1,60 kg/mm per m²

Vattenåtgång: 2,7–3,0 l per 15 kg

Gångbar: 30–60 min

Mattläggningsbar: 1–3 h (för förutsättningar se produktblad)

Golvbruk

460 R Golvbruk

Cementbaserat golvbruk för betong, lättbetong, sten och keramik. För fallbyggnad och uppbyggnad. Lämpligt som underlag för klinker och flytande trägol. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: ca 30 min

Skiktjocklek: 20–100 mm (betongunderlag)

Åtgång: 1,80 kg/mm per m²

Vattenåtgång: 1,85 l per 20 kg

Gångbar: 1–3 h

Mattläggningsbar: 1 dygn (för förutsättningar se produktblad)

480 R Golvbruk

Cementbaserat golvbruk för betong, lättbetong, sten och keramik. För fallbyggnad och uppbyggnad. Lämpligt som underlag för klinker och flytande trägol. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk.

Bearbetningsbar: ca 30 min

Skiktjocklek: 10–100 mm (betongunderlag)

Åtgång: 1,80 kg/mm per m²

Vattenåtgång: 1,85 l per 20 kg

Gångbar: 1–3 h

Mattläggningsbar: 1 dygn (för förutsättningar se produktblad)

Lättviktsuppfyllnad

EPS-Betong

Lätt och isolerande lättviktsuppfyllnad för utjämnning och uppfyllnad inom- och utomhus. Produkten är dammreducerad, pumpbar och lämplig under golvvärme. Tål tillskjutande fukt.

Bearbetningsbar: ca 1 h

Skiktjocklek: 20–500 mm

Åtgång: ca 0,42 kg/mm per m²

Vattenåtgång: 5–6 l/säck

Gångbar/spacklingsbar: ca 12 h

EPS-Betong Varm

Extra lätt och högisolering lättviktsuppfyllnad för utjämnning och uppfyllnad inom- och utomhus. Produkten är dammreducerad, pumpbar och lämplig under golvvärme. Tål tillskjutande fukt.

Bearbetningsbar: ca 1 h

Skiktjocklek: > 30 mm

Åtgång: ca 0,22 kg/mm per m²

Vattenåtgång: 4–4,5 l/säck

Gångbar/spacklingsbar: ca 12 h

EPS-Betong Kvick

Snabb, lätt och isolerande lättviktsuppfyllnad för utjämnning och uppfyllnad inomhus. Produkten kan spacklas på redan efter 1–2 timmar, är dammreducerad och lämplig under golvvärme. Tål tillskjutande fukt.

Bearbetningsbar: ca 15–20 min

Skiktjocklek: 20–500 mm

Åtgång: ca 0,41 kg/mm per m²

Vattenåtgång: 5–6 l/säck

Gångbar/spacklingsbar: ca 1–2 h




Kom i håg att...

- 260 Fiber kan beläggas med tätskikt redan efter 24 timmar vid högst 30 mm skiktjocklek
- EPS-Betong Kvick kan beläggas med golvspackel redan efter 1–2 timmar
- 260 Fiber går bra att använda utomhus när du ska belägga med t ex klinkers

För aktuell information se alltid finja.se.

Produktväljare & mängdberäknare

Produktväljaren hjälper dig att snabbt och enkelt hitta rätt golvväning till ditt projekt. I vårt digitala verktyg anger du de val som är aktuella för ditt projekt och våra rekommenderade golvprodukter presenteras. Fyller du dessutom i antal kvadratmeter och skiktjocklek i mängdberäknaren får du veta hur många säckar som behövs. Med ett klick kan du lägga dem i inköpslistan som du sedan kan skriva ut eller maila till närmsta återförsäljare för inköp.

		
260 Fiber Avjämning	450 DR Handspackel	262 R Avjämning
<p>Pumpbar avjämning för underlag av betong, trä och golvspånskivor. För fallbyggnad och fribärande konstruktioner. På uttorkat ej tät underlag kan täta beläggningar appliceras 1 dygn efter spackling upp till 30 mm. För inomhusbruk samt utomhus enligt produktblad.</p>	<p>Dammreducerad spackelmassa för underlag av betong, lättbetong, sten och keramik, trä och golvspånskivor. För uppfyllnad och fallbyggnad. Tål tillskjutande fukt. För inomhusbruk samt mindre utjämnings utomhus (ej salt miljö).</p>	<p>Snabb och pumpbar avjämning med utmärkta flytegenskaper. Kan beläggas efter 12–24 timmar. För underlag av golvspånskiva, plank, pvc, betong och andra stumma mineraliska material. Fungerar till krävande ytskikt som limmad parkett, kubb och plank.</p>
Glöm inte att lägga till Primer	Glöm inte att lägga till Primer	Glöm inte att lägga till Primer
<input type="text" value="18"/> + -	<input type="text" value="27"/> + -	<input type="text" value="17"/> + -
Lägg till i inköpslista	Lägg till i inköpslista	Lägg till i inköpslista



finja.se/produktvaljare-golv



#finjagolv

Dela med dig av din vardag med Finjas golvprodukter och tagga dina inlägg med **#finjagolv**. Följ oss på våra sociala kanaler för att få inspiration, nyheter och kunskap från betongens underbara värld.





Vill du få mer information från Finja?

- Nyheter
- Produktinformation
- Arbetsanvisningar
- Inspiration

Anmäl dig här till vårt nyhetsbrev:
finja.se/nyhetsbrev-finja-qr



Denna skrift har som syfte att inspirera och visa exempel på hur olika arbeten kan utföras. Finja ansvarar inte för konstruktionslösningar då omgivning, underlagets beskaffenhet och kvalitet spelar viktig roll. För aktuell information se alltid finja.se.

FINJA