

Herkulit S 200 är ett färdigblandat hårdbetongmaterial för främst reparation men också för nya och större ytor, och blandas enbart med en liten mängd vatten på arbetsplatsen. Herkulit S 200 appliceras i tjocklekar mellan minimum 4 mm till maximalt 12 mm tjocka lagningar eller beläggningar.

Herkulit S 200 ger vid rätt applicering, skurning och glättning en mycket stark, (avnötning) hård, och blank yta som inte kan jämföras med någon traditionell hårdbetong. Herkulit S 200 kan med fördel användas som lagningsbruk, efter vatten skador som skett under gjutning, efter "bom", efter rör eller elinstallationer, eller vid ilagning efter flyttat väggar, maskiner eller fundament. Herkulit S 200 är också lämplig att användas till större golvytor.

Fördelar: +

- Herkulit S 200 ger mycket blank och estetisk ytfinish
- Herkulit S 200 ger mycket fina o klara färger
- Herkulit S 200 är ljusreflekterande (ljusa färger)
- Herkulit S 200 har högt avnötning motstånd
- Herkulit S 200 har mycket liten krymp
- Herkulit S 200 kan användas på industrigolv med hög belastning

I stora drag används Herkulit S 200 först efter primning på blåstrat eller fräst, noggrant dammsuget och förvattnat underlag i 4 – 12 mm tjocklek, skuras och glättas och till sist efterhärddas. Se separat lagnings anvisning före användning.

Herkulit S 200 skall blandas i minimum 5 minuter i en planblandare med kraftig motor.

Åtgång primer:

Herkulit Primer - 0,8-1,0 kg/m²

Åtgång bruk:

Herkulit S 200 - 25 kg/m² per 10 mm tjocklek

Tekniska info:

Herkulit Special 200	
Öppen tid	ca 60 minuter (+ 20°C)
Konsistens färdigblandad	Flytande
Form	Pulver
Färg	Grå
Stenmax	0 till 5 mm
Densitet	2,5 kg per liter
Blandnings förhållanden	1,9 till 2,0 liter vatten per 25 kg
Arbetstemperatur	+ 5°C till + 25°C
Avnötning motstånd	0,01 mm efter 2850 varv (BS8204/EN13892-4)



AB Lindec strävar efter att lämna korrekt information beträffande tekniska frågor och hantering av sina produkter. Däremot, då AB Lindec inte har någon kontroll varken över hur produkterna blandas och hanteras eller över hur förhållandena är på byggplatsen, kan AB Lindec inte på något vis hållas ansvariga. AB Lindec kan endast ansvara för produkternas kvalitet vid leveranstillfället.