

## Fuktsäkra och energieffektiva utfackningsväggar med maxit DSM 19

maxits stapelbara DSM byggblock erbjuder en unik lösning för utfackningsväggar, dvs. icke bärande yttreväggar. Väggen är både fuktsäker, värmeisolerande och brandsäker.

Väggen byggs upp med maxit DSM byggblock 19 cm som staplas mot en stålskena som styrning och kraftöverföringslist till utfackets botten och sidor. Hela yttreväggen täcks sedan med något av maxits putssystem Serporoc alternativt Serpomin, där valet av isolertjocklek varierar efter behov.

En utfackningsvägg av maxit DSM 19 byggblock är:

- fuktsäker
- robust avseende mekanisk påverkan
- värmeisolerande.
- oorganisk för sunt boende
- värmetrög för god boendekomfort
- brandsäker
- byggd med välbeprövade material och system
- utrustad med goda ljudegenskaper
- torrstaplad utan murbruk, ett snabbt och enkelt byggsätt

För mer information, kontakta gärna oss:

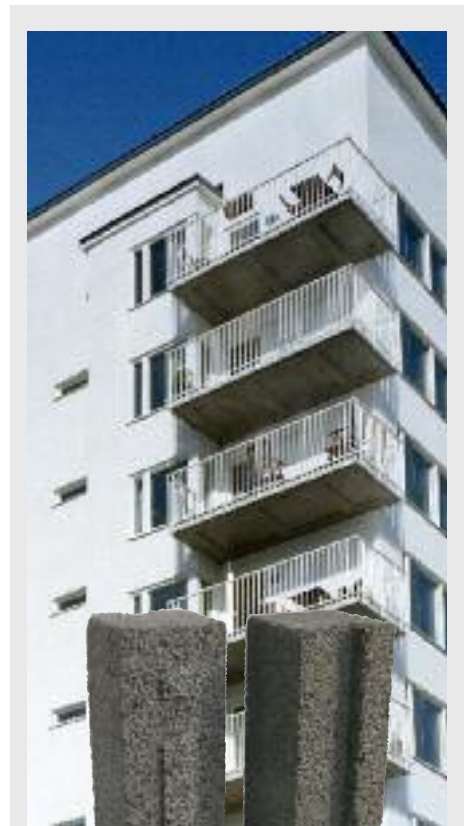
Mats Becker, Affärsutvecklare, 08-625 60 84

Anders Jonsson, Affärsutvecklare, 040-36 17 57

Mathias Odén, Produktchef LECA, 031-86 77 27

Läs mer

Besök [www.maxit.se](http://www.maxit.se) för ytterligare information.



maxit DSM 19 byggblock är avsett för torrstapling – man behöver alltså inget murbruk.



Dagens beställare, konstruktörer och entreprenörer kräver robusta energieffektiva utfackningsväggar som även är fuktsäkra.