

# Powerpanel SE - za visoke zahtjeve

Kad pod treba izdržati visoka opterećenja i vlagu, kao i visoka kemijska opterećenja, upotrebljava se ova ploča sa visokim učinkom.

Za namjenske i vlažne prostore, kao i vanjsko područje



FERMACELL Powerpanel SE sastoji se od betona na bazi bazalta. Zbog toga je površina estriha iznimno izdržljiva, otporna na habanje, i visokooteretiva.

Powerpanel SE se može upotrebiti kod gotovo svih vrsta gornjih obloga. Ova ploča sa visokim učinkom ima 20 mm debljine i izmjere su joj 333x333 mm.

## Primjene

- područja primjene Powerpanela SE su raznolika. Već prema vrsti slojeva poda dozvoljena su pojedinačna opterećenja od 1,0 kN (napr. u stambenim prostorima), zatim do 4,0 kN (napr. u crkvama, kazalištima ili kinima).
- optimalan je za saniranje postojeće gradnje, za brza renoviranja, za drvene i masivne kuće, kao i za specijalna područja kao bolnice, mljekare, pivovare i kupališta.
- izvrsno se upotrebljava kod pločica velikog formata
- zbog visoke vodljivosti topline idealan je za podna grijanja
- upotrebljava se i kod električnih podnih grijanja
- u potreblljava se u vanjskom području (napr. terase)