



ROCKVEGG®

En optimal isolasjonsløsning
uten varmetap

ROCKWOOL®
BRANNSIKKER ISOLASJON

CREATE AND PROTECT™

Bryter kuldebroer og hindrer varmetap

Bruksområde og egenskaper

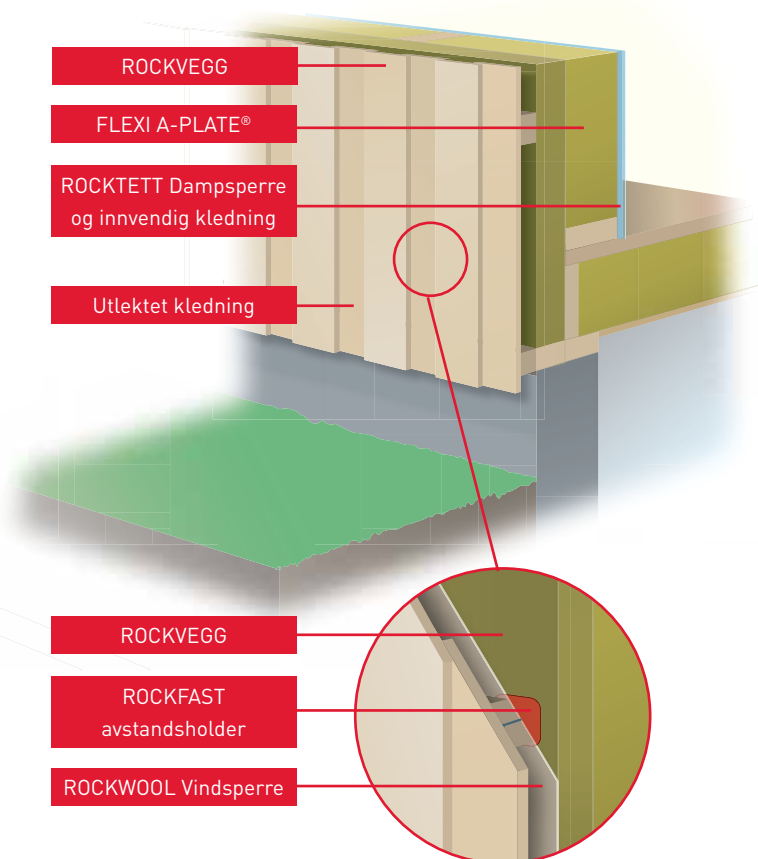
ROCKVEGG® er en 47 mm tykk tosidig steinullplate i lambdaklasse 33. Den produseres med standard vegg høyde (2700 mm) og bredde på 1200 mm. ROCKVEGG brukes som utvendig isolasjon på vegger i nye bygg og til rehabilitering.

Platene festes ved hjelp av ROCKFAST® avstandsholdere som erstatter utlekting. Brukt sammen med ROCKWOOL Vindsperre oppnås en helt vindtett isolasjonsløsning, med få skjøter og kuldebroer. Dette gir en optimal isolasjonsløsning uten unødig varmetap. Både stående og liggende ytterkledning kan benyttes. Vekten av kledningen tas opp ved at det er "hel ved" med utlekting utenfor topp- og bunnsvill.

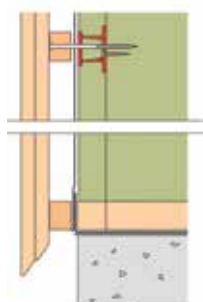
Bedre utnyttelse av ressursene

ROCKVEGG platens meget gode varmeisolerende evne, og at løsningen bryter kuldebroer, gir lave U-verdier. Dermed oppnås en tynnere veggtykkelse og bedre arealutnyttelse enn ved en tradisjonell løsning. I de fleste tilfeller vil bruk av ROCKVEGG være en totaløkonomisk gunstig løsning.

Dagens byggeforskrifter tillater omfordeling av isolasjon. På grunn av den gode varmeisolerende evnen til ROCKVEGG gis det større valgfrihet til andre løsninger i bygget.

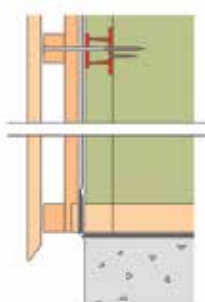


Detaljløsninger for ulike kledninger



Stående tømmermannskledning

Utlekting og klemming av vindsperre: 36 (48) x 48 mm horisontalt.



Stående falset kledning

Utlekting og klemming av vindsperre: 23 x 48 mm vertikalt, 11 x 48 mm og 36 x 48 mm horisontalt.



Liggende kledning

Utlekting og klemming av vindsperre: 36 (48) x 48 mm vertikalt, 11 x 48 mm horisontalt.

