



## KORPI PALE RED

Fin till medelkornig granit, riktat mönster med blek rödsvart färgton. Lämplig till alla typer av byggnadssten såväl inomhus som utomhus. Låg färgvariation, bra väderbeständig och god slitstyrka.

Bergart: Granit  
Brytningsort: Korpi-Lahti  
Latitud/longitud: 62°03'42.5"N 25°34'09.9"E



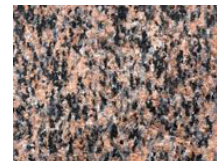
Flammad



Råkilad



Krysshamad



Polerad

### TEKNISKA EGENSKAPER

VATTENABSORPTION:	0,14 %	EN 13755
DENSITET:	2640 kg/m <sup>3</sup>	EN 1936
POROSITET:	0,3 %	EN 1936
BÖJHÅLLFASTHET:	11,6 Mpa - lägsta förväntade värde	EN 12372
	13,3 Mpa - medelvärde	EN 12372
BÖJHÅLLFASTHET: EFTER 56 FROSTCYKLER	11,8 Mpa - lägsta förväntade värde	EN 12372
	12,9 Mpa - medelvärde	EN 12372
TRYCKHÅLLFASTHET:	131 Mpa - lägsta förväntade värde	EN 1926
	198 Mpa - medelvärde	EN 1926
TRYCKHÅLLFASTHET: EFTER 56 FROSTCYKLER	115 Mpa - lägsta förväntade värde	EN 1926
	192 Mpa - medelvärde	EN 1926
NÖTNINGSBESTÄNDIGHET:	16 mm	EN 14157
UTSPJÄLKNINGSHÅLLFASTHET:	2750 N	EN 13364
	2171 N - lägre förväntat	EN 13364
HALKMOTSTÅND SLIPAD YTA, TORR:	53,8 SRV	EN 14231
HALKMOTSTÅND SLIPAD YTA, VÅT:	34,9 SRV	EN 14231

### MINERAL SAMMANSÄTTNING

KVARTS:	30,1 %
KALIFÄLTSPAT:	29,3 %
PLAGIOKLAS:	26,7 %
AMFIBOL:	7,1 %
BIOTIT:	4,8 %
ÖVRIGA	2 %