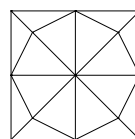
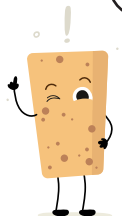


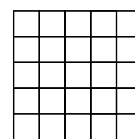
# KORK 3D

# Monteringsanvisning

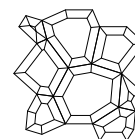
Denne monteringsanvisningen gjelder for montering av all 3D-kork fra Muratto, utenom Strips.



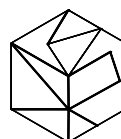
Peak



Chock & Mini-chock



Beehive



Hexagon

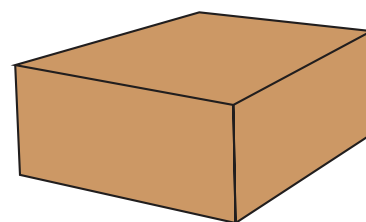
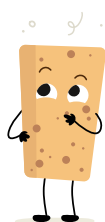


Drop



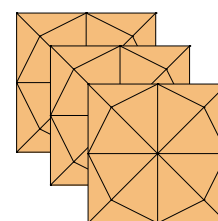
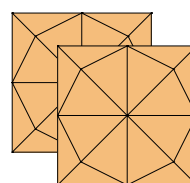
Senses

Sørg for at korken akklimatiseres (i forpakning) i 2-3 dager i rommet den skal monteres i. Temperaturen i rommet må være minst 15 °C. All plast fra eventuell pall må fjernes før akklimatisering.

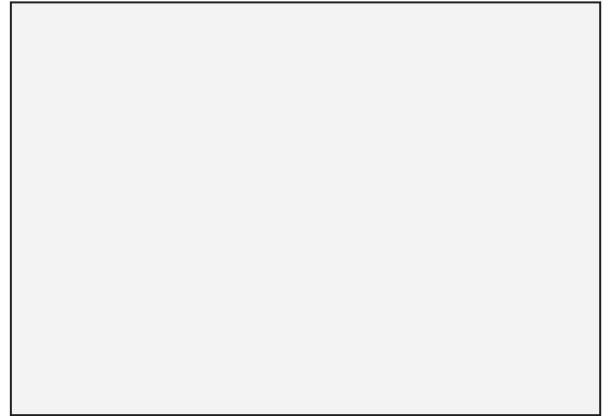
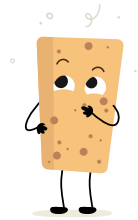


NB! Om en eller flere fliser tas ut fra forpakningen tørker denne mer enn de som er inne i forpakningen. Dette er uheldig og vil gi utfordringer under montering.

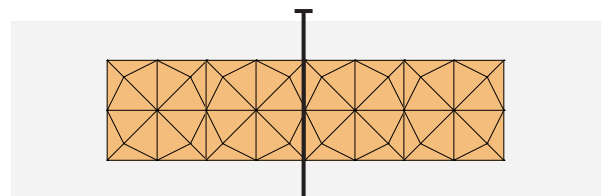
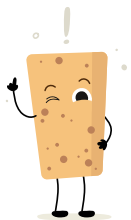
Pakk ut flisene før montering og sjekk at flisene har lik farge/glans. Da kork er et naturprodukt kan det være naturlige forskjeller som man må håndtere. Om det er forskjeller forsøk å sortere og samle eller spre ulikhetene slik du ønsker.



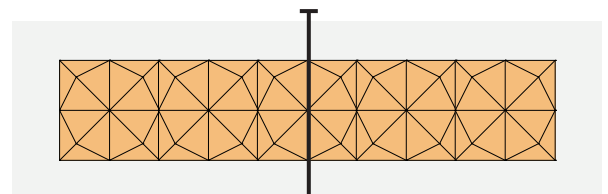
Sørg for at vegg som skal monteres er støvfri og ikke har noen defekter som vil skape problem for montering.



Planlegg området på vegg før du begynner å montere, og sjekk at feltet med 3D-kork kommer midt på vegg hvis du kun skal dekke et område. Hvis antall fliser bortover er partall er midten av feltet midt mellom de to midterste flisene. Er det oddetall er midten midt på den midterste flisen.

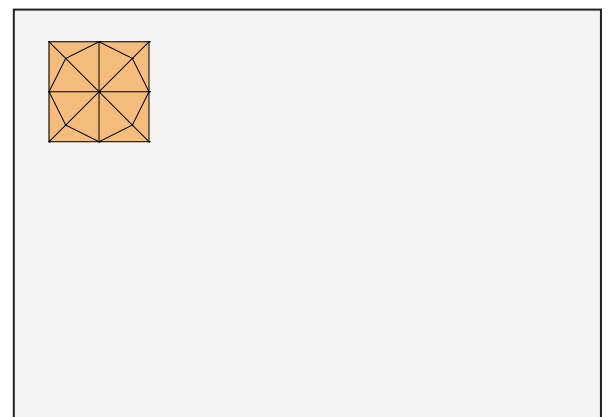
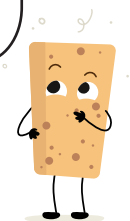


Midten av felt ved partall

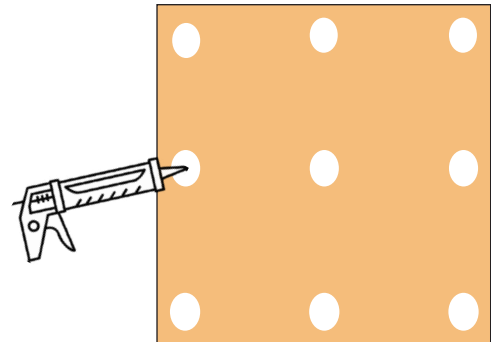
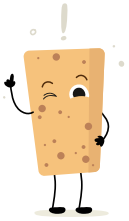


Midten av felt ved oddetall

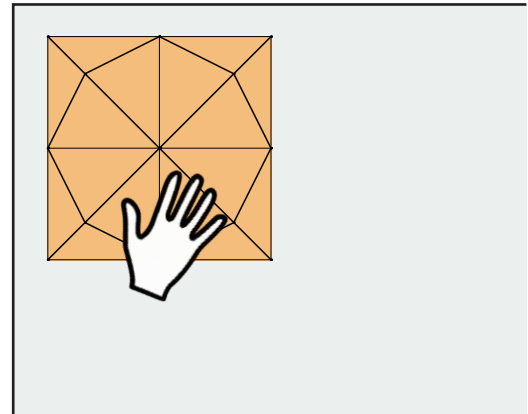
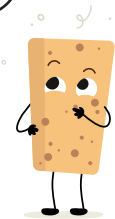
Vi anbefaler å begynne øverst på vegg siden det ofte er mest visuelt. Sjekk med laser om det er skjevheter i eksisterende vegg som må tas hensyn til under montering.



Påfør monteringslim punktvis; 3 punkter vertikalt og horisontalt (9 pkt totalt) på baksiden av hvert panel.



Stryk med håndflaten over hele flisen slik at du er sikker på at limen klebes best mulig mellom flisen og veggen.



Gratulerer med ny og fin dekorvegg!

