

PRODUKTNYHETER

iQ-Granit – slitesterkt som stein



Nå utvider Tarkett sin fremgangsrike iQ-Granit serie med nye farger og en ny funksjonalitet som unødiggjør bruk av kjemikalier til vedlikehold. Gulvet passer perfekt til kommersielt bruk takket være de lave vedlikeholdskostnadene og den ekstreme slitestyrken. iQ-Granit feirer 40 år i år, og har gjennom årene blitt et veldig populært gulv blant arkitekter og interiørarkitekter. Gulvet har en naturlig og tidløs design og

leveres i nye, friske farger og mønster for å imøtekomme alle tenkelige behov, og for og samtidig gi stor kunstnerisk frihet. I tillegg til at iQ-gulvene er skånsomme mot miljøet er det ikke behov for polish, voksing eller miljøskadelige kjemikalier, ettersom gulvene tørrpoleres. Tørrpolering gir dessuten lavere arbeidsbelastning og reduserer behovet både for kjemikalier og bruk av vann.

iQ-Granit består av en hel gulvfamilie med ulike egenskaper, som eksempelvis Ergoflor med skumbaksid til bruk i skolemiljøer og institusjoner med krav til lyd demping og komfort. iQ-Granit kommer også med antistatisk og el-avledende funksjoner til bruk i lokaler med elektronisk utstyr.

Tarkett har nylig innført livstidsgaranti på iQ-gulvet med henhold til rengjøringsfunksjonen.

- Vi tilbyr denne garantien for at kjøpere skal føle seg trygge på at den opprinnelige og kostnadseffektive rengjøringsfunksjonen vil være intakt gjennom hele gulvets levetid. At vi i tillegg kan tilby et miljøvennlig alternativ for våre kunder, er noe vi er stolte over, sier Gunnar Øvrebotten, Salgs- og markedsdirektør for Tarkett i Norge. www.tarkett.no

FDV-godkjente relekta-produkter

Den tekniske forskriften til Plan- og Bygningsloven av 1997 tilsier at myndighetene kan kreve at det utarbeides FDV-dokumentasjon for materialer og løsninger som inngår i et byggverk. Driftsinstruksjoner, vedlikeholdsinstruksjoner og beskrivelse av materialer og løsninger skal følge med ved overlevering av nye bygninger fra utbygger/entreprenør til byggherre/bruker.

- Det har kommet stadig flere forespørsler om FDV-dokumentasjon for våre produkter i forbindelse med større byggeprosjekter det siste året, forteller markedssjef Bjørn Ivar Høiendahl i Relekta-Gruppen. Vi har derfor laget FDV-dokumentasjon for produkter i Novatech og Relekta 101-serien. Disse produktene selges gjennom byggvare-, farge-, jernvare- og trelastforhandlere over hele landet. Det er da en ekstra trygghet for våre forhandlerne at produktene leveres med FDV-dokumentasjon.

- Det blir større og større fokus på kvalitetsprodukter til bygging, vedlikehold og reparasjon i Norge, fortsetter Høiendahl. Bygg og installasjoner forventes å ha lang levetid og dette inkluderer også drift og vedlikehold. FDV-dokumentasjonen vil således hjelpe brukerne av bygg og installasjoner der våre produkter er benyttet til å optimalisere denne levetiden ved hjelp av riktig drift og vedlikehold.

FDV-dokumentasjonen er tilgjengelig www.relekta.no

Leica med den første lasermåleren med digital søker og 4x zoom

Det ligger 15 år erfaring i utvikling av håndholdte laser avstandsmålere, og siste nytt innen teknologi er bygget inn i den nye Leica DISTO™ D5. Den er utstyrt med en digital søker, har 2.4" fargeskjerm og en innebygget digital helningssensor. Disse funksjonene sammen med en rekke beregningsprogram gjør Leica DISTO™ D5 til en virkelig verdensnyhet og åpner for helt nye målemuligheter.

Med den digitale søkeren med 4x zoom er det enkelt å sikte på mål på lang avstand, også i skarpt sollys. Selv når laserprikkene ikke lenger er synlig for det nakne øye, kan målet sees klart og tydelig på den 2.4" høyoppløselige fargeskjermen. Dette muliggjør presise, pålitelige avstandsmålinger, selv over lange avstander. Den integrerte helningssensoren brukes ikke bare til å måle vinkler. Den benyttes også for å beregne sanne horisontale avstander. Dette er en stor fordel når man har hindringer i veien som gjør det umulig å sikte direkte på målet. For eksempel hvis møbler eller en skillevegg står i veien inne i et rom, bare sikt over hindringene og instrumentet beregner riktig horisontal avstand. Med de mange beregningsprogrammene kan Leica DISTO™ D5 utføre de aller fleste måleoppgaver – enkelt, raskt og nøyaktig. I tillegg får man tilleggsinformasjon til en måling, slik som romdimensjoner og vinkler, ved ett tastetrykk!

Til tross for alle disse funksjonene er Leica DISTO™ D5 svært brukervennlig. Den er også praktisk å håndtere, og passer i enhver lomme for oppbevaring. Den er robust bygget og har IP 54 beskyttelse mot regn og støv når den også brukes utendørs. Med dette produktet understrekes enda en gang Leica Geosystems' skaperkraft og evne til nytenking, og instrumentet setter nye standarder innenfor fagområdet elektronisk avstandsmåling.

