

ERISTEHARKKO EKO-380P GRAFIT

UUTUUS! EKO-380P grafit hienosauma- muurattavalla lämpöharkolla lisätehoa ra- kentamiseen

Ponttiharkkojärjestelmämme täydentyi hienosaumamuurattavilla lämpöharkkoilla. EKO-380P grafit -harkolla (U-arvo 0,15) muuraat energiatehokkaan kivitalon. Harkot muurataan 5 millin laastisaumalla eikä nokkalaastia tarvita. Tämä nopeuttaa muuraustyötä, vähentää laastimenekkiä sekä mahdollistaa lopullisen pinnoittamisen saman vuoden aikana. Laastikelkalla nopeutat muuraustyötä entisestään.

Kotimaisissa Lakka EKO-380P grafit lämpöharkkoissa on valmiina lämpöeristys polystyreenistä (EPS). Ominaisuuksiltaan kevyitä kevytsoraharkkoja on helppo käsitellä ja työstää. Harkot ovat myös pakkasenkestäviä, lahoamattomia ja palamattomia.

EKO-380P grafit -järjestelmään kuuluvat myös kulmaharkot, palkkiharkot ja maanpaineseinissä käytettävät ponttiharkot sekä aukonylitysjärjestelmä teräsprofiileineen. Kulmaharkkoja on sekä oikea- että vasenkätisenä, jolloin muuraus lähtee aina kulmasta puolen harkon limityksellä. Harkkojärjestelmään kehitetyllä aukonylitysprofiililla saat aukkojen ylitykset ilman työläitä muottirakenteita ja palkkiharkon läpimenevät valuontelot mahdollistavat useampien harkkokerroksien valmistamisen yhdellä kertaa.

Lakalta saat harkkojen muuraukseen käytettävät hienosaumalaastit ja valuissa käytettävät kuivabetonit samaan harkkotoimitukseen.



EKO -380P grafit
380 mm x 598 mm x 195 mm



EKO -380P kulma grafit
380 mm x 598 mm x 195 mm



EKO -380P palkki grafit
380 mm x 598 mm x 198 mm



RUH-380P ponttiharkko
380 x 598 x 195 mm

kivi
kasvaa
kodiksi