

EPS-VALUHARKOT

M.Alander Oy, Piikkiön Sementtivalimo

RAKENNE JA OMINAISUUDET

EPS-valuharkot on valmistettu itsestään sammuvasta polystyreenistä, nykyaikaisella muottiteknikalla Suomessa. EPS-valuharkkojen valmistuksessa käytetty raaka-aine on elintarvikelaatua, eikä siitä irtoa vaarallisia pölyjä tai päästöjä. Harkot ovat hyvin mittatarkkoja, jolloin kokoaminen on helppoa ja laastien, sekä tasotteiden kulutus minimaalinen.

ERINOMAINEN LÄMMÖNERISTYSKYKY

– U-arvo 0,16

ERITTÄIN KEVYT RAKENTAA

– 300 mm harkko 1,7 kg, 200 mm harkko 1,2 kg.
– raskas kivityö kaikki betonipumpulla.

NOPEA JA HELPPO TYÖSTÄÄ

– harkoissa nappulat, kuten Lego palloissa.
– mittausta helpottava viivasto harkon kyljessä.
– työstö käsisahalla.
– harkon välitukien avulla seinän lävistys joutuisasti.

EDULLINEN

– kevyt kuljettaa
– pienet telinekustannukset, A-tikkaat riittää.
– ei sääsuojauksen tarvetta, sateelta ja jäätymiseltä.
– pienet työkustannukset, ei pölyvää roilotusta.

KESTÄVÄ TÄYSKIVITALO

– ei lahoa, eikä mätäne.
– ei ilmavuotoja.
– betoni lämpimässä tilassa harkon keskellä
– kestää jäykkänä rakenteena hyvin maanpaineita.
– lämmin talvella, viileä kesällä



Lämmin, kuiva ja edullinen



Mittatarkka harkko



Perustukset tai koko talo



Kevyt ja helppo rakentaa



Maksimivaluorokaus 3 m

HARKKOJEN MITAT JA TYYPIT

EPS-valuharkko 300

Pituus 120 cm, leveys 30 cm, korkeus 25 cm, betonitila 14 cm, betonimenekki 120 l/m².

Vasen ja oikea pääty, sekä avoharkkoja.

EPS-valuharkko 200

Pituus 120 cm, leveys 20 cm, korkeus 25 cm, betonitila 10 cm, betonimenekki 85 l/m².

Vasen ja oikea pääty, sekä avoharkkoja.

Maksimi valukorkeus 3 m.

Pakkauskoot

EPS-valuharkko 300 mm

9 kpl/pakkaus 2,7 m² kutistemuovikääre

EPS-valuharkko 200 mm

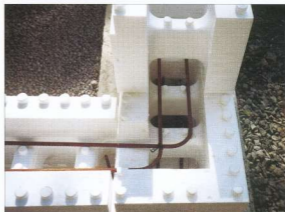
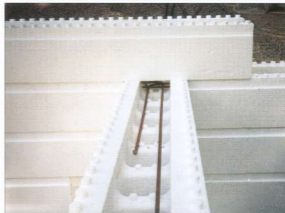
12 kpl/pakkaus 3,6 m² kutistemuovikääre.

KÄYTTÖKOHEET

Perustukset maanvaraiset, tuuletettavat ja lämpimät, sekä paa-lutettavat, kellarit, omakotitalot, teollisuushallit, rivi- ja kerrostalo-t, uima-altaat, tukimuurit, meluaidat, teatterilavasteet, JNE...
Pinnoitusvaihtoehtoja: Rappaus, puukuori, tiili, pelti JNE...

TEKNINEN NEUVONTA

M. Alander Oy antaa teknistä neuvontaa ja konsultoi kokoami-seen, sekä työstämiseen liittyvissä asioissa. Saatavana on useimpiin rakenteisiin tyyppikuvia ja rauditusohjeita. Tavara-toimituksen yhteydessä toimitetaan seikkaperäiset asen-usohjeet Suomen kielisenä.



Valmis rauditusalus



Raskas betonivalu kevyesti pumpulla



Helppo työstää

MARKKINOINTI JA TEKNINEN NEUVONTA

M. Alander Oy / Piikkiön Sementtivalimo
Helsingintie 406

21500 PIIKKIÖ

Puhelin (02) 479 5115, 040-5455601

Fax (02) 243 6056

Sähköposti m.alander@pp.inet.fi

VALMISTUS

Finn-EPS Oy
Suokkaantie 4
KOKEMÄKI