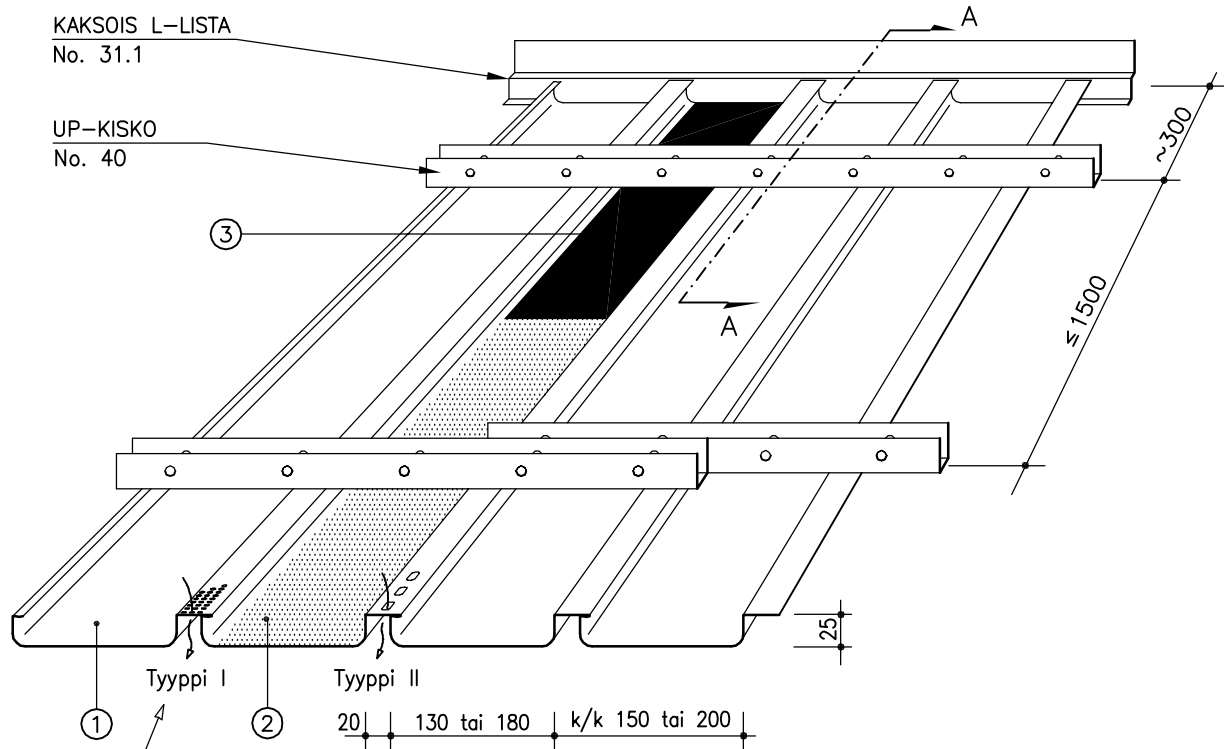


2.5.3 PANEELI LAUTEX UPC-150 JA -200

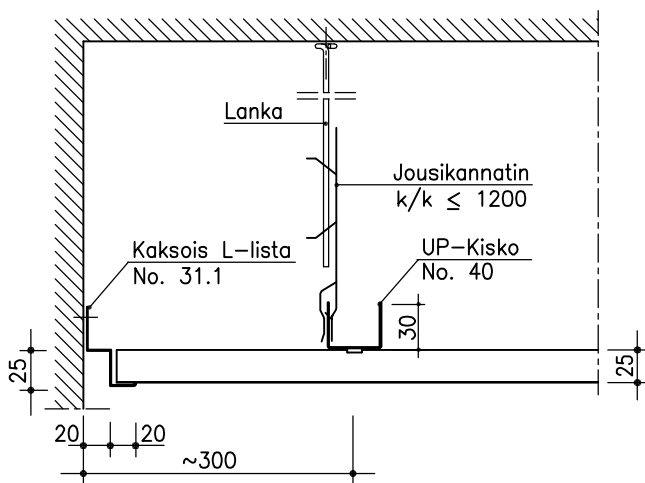


PUHALLUSREI'ITYS TILAUkseSTA

Tyyppi I, $\varnothing 3.5$ mm, k/k 6.25 mm = 4616 mm²/jm
 Tyyppi II, 5x7 mm, k/k 13 mm = 2279 mm²/jm

- ① = UPC; ei reikiä, ei täytettä
 ② = UPCR; rei'itys pohjassa
 ③ = UPCRT; rei'itys pohjassa ja akustoiva huopa

A - A



RAKENNEDETALJIT ESITE 6.1

VAKIO UPC-PANEELI

| | |
|----------------|----------------------|
| Materiaali | 0.7 mm Al |
| Leveys | 150 ja 200 mm |
| Korkeus | 25 mm |
| Pituus | 1250-6500 mm |
| Rei'itys | $\varnothing 2.0$ mm |
| Täyte | akustoiva huopa |
| Pintakäsittely | poltto maalaus |

MUITA VAIHTOEHTOJA

| | |
|-----------------------|--|
| Materiaali | 0.5 mm Fe |
| Pituus | <1250 mm |
| Rei'itys | $\varnothing 3.5$ mm (katso esite 6.2) |
| Täyte | villa muovissa |
| Pintakäsittely | esim. kiiltoanodisointi (Al) |
| Muut erikoisratkaisut | Ota yhteys tekniseen neuvontaan |

Oikeudet rakennemuutoksiin pidätetään.
2001



OY LAUTEX AB

P.O. Box 58 FIN-03101 Nummela Finland
 Tel +358 (0)9 224 8810 Fax +358 (0)9 222 5447
 E-mail: sales@lautex.com www.lautex.com

