

Bouwschutting onder architectuur

Het gebeurt niet vaak dat een architect opdracht krijgt om een bouwschutting te ontwerpen. Voor een pakweg vijftien jaar durende renovatie wilde het Erasmus Medisch Centrum in Rotterdam echter iets bijzonders. Daarvoor werd een prijsvraag uitgeschreven, die werd gewonnen door Origins Architecture uit Rotterdam.

De bouwschutting moest verplaatsbaar zijn, de bouwputten deugdelijk afschermen, maar toch zicht bieden op de bouwactiviteiten.

Origins koos voor een opbouw met verticale houten lamellen. Uit het oogpunt van duurzaamheid van Plato-hout.

De bouwschutting is zeer opvallend geworden door de geknikte lijnen. In principe bestaat een element uit 24 lamellen met een doorgaande kniklijn. Door deze



elementen te spiegelen en te draaien, zijn zeer veel variaties mogelijk. De afscherming wordt gedragen door een staalconstructie, die afsteunt op betonplaten. Deze opbouw maakt het mogelijk om de afscherming te verplaatsen, zoals in de loop der jaren waarschijnlijk diverse keren wordt gedaan.

