

Ce tip de **hidroizolație** alegeți?

Orice a locuit la bloc își amintește mirosul persistent de smoală și zgomotele de rolă care semnalizau o lucrare de **hidroizolație** pe terasa blocului. Mult timp s-a crezut că doar aplicarea de straturi succesive de soluții speciale împotriva apei vor genera o **hidroizolație**

eficientă

însă pe piață au apărut membranele poliuretanic lichide și transparente care au un grad mare de protecție, se aplică mult mai ușor și într-un timp mai scurt.

Acestea

au o grosime maximă de 2mm și pot asigura o protecție de lungă durată și un strat eficient de

hidroizolație

, se aplică direct pe gresie, lemn, cărămidă sau marmură și este ideală pentru zonele din jurul piscinelor. Această nouă tehnologie s-a dovedit a fi o metodă de

hidroizolație

extrem de eficientă și pentru terasele exterioare și a zidurilor placate cu cărămidă aparentă.

Aplicarea se va face cu ajutorul pensulei sau a trafaletului, în unul sau două straturi, pe o suprafață curățată temeinic

cu

un jet puternic de apă și de pe care au fost îndepărtate impuritățile uleioase și grăsimile. Dacă utilizați o membrană lichidă de

hidroizolație

pe

suprafețe ceramice sau neporoase va trebui aplicată o amorsă în prealabil. Execuția lucrărilor se realizează într-un timp deosebit de scurt, în orice anotimp și la orice temperatură exterioară garanția lucrării fiind triplă față de variantele anterioare de

hidroizolație

. Aceste tipuri de materiale moderne asigură o rezistență excelentă la diferențe mari de temperatură, radiații ultraviolete, grindină sau ploi acide iar costurile manoperei vor fi și cu 80%

mai

reduse față

de sistemul clasic.