

Säteilysuojaikkuna MEKS RTG

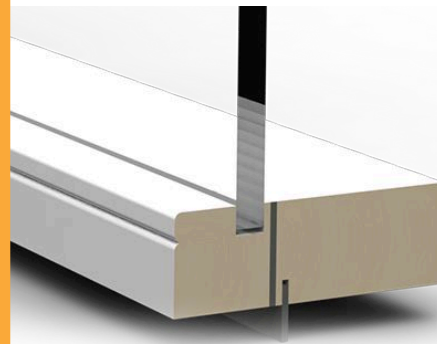
Hatrack Oy:n MEKS RTG -ikkunat ovat luotettava ja tyylikäs valinta sairaaloiden, lääkäriasemien ja eläinlääkäriasemien röntgenkuvaustilojen seinärakenteisiin suojaamaan tilojen käyttäjiä kuvausten aikaiselta röntgensäteilyltä. Ikkunat tarjoavat erinomaisen suojan röntgensäteilyä vastaan yhdistämällä säteilysuojalasin ja karmirakenteeseen integroidun lyijykatkon estäen säteilyn pääsyn tilasta toiseen. Tyylikkääts oksattomasta männystä valmistetut karmit tuovat samalla luonnollista lämpöä ja esteettisyyttä klinisiin ympäristöihin.



MEKS RTG

MEKS RTG -ikkunoita on saatavilla eri suojaustasoilla (1.5 – 6 Pb). Tuotteet täyttävät kaikki suomalaiset viranomaisvaatimukset (STUK, ST 1.10) ja niiden suorituskyky on testattu VTT Expert Servicesin riippumattomalla käytettävyykslausunnolla. Laaja valikoima väri- ja pintakäsittelyvaihtoehtoja sekä mahdollisuus mukauttaa ääneneristysominaisuuksia tekevät MEKS RTG -säteilysuojaikkunoista joustavan ratkaisun vaativiin tiloihin. Valitse MEKS RTG -ikkunat, kun haluat yhdistää huippuluokan säteilysuojauksen ja tyylikkään viimeistelyn.

Tuote	Karmisyvyys (mm)	Lasituksen lyijyvastaavuus (150 kV)	Ääneneristävyyys (Rw)	Maksimikoko (Lev x kork, mm)	Paino (Kg/m ²)
MEKS RTG 1.5	92-210	1.5	37	2480 x 1290	35
MEKS RTG 2	92-210	2.1	40	2830 x 1430	45
MEKS RTG 3	92-210	3.2	42 +/- 1	2780 x 1290	65
MEKS RTG 6	92-210	6.4	44	2600 x 1290	130



Tuotteen röntgensuojausominaisuudet on varmennettu riippumattoman arviointilaitoksen VTT Expert Service Oy:n/ Eurofins Expert Services Oy:n toimesta (lausunnot: VTT-S-00855-15, EUFI29-18000323). Varmennuksen kriteereinä on käytetty Suomen säteilyturvakeskuksen STUK:n ohjetta ST 1.10 Säteilylähteiden käyttötilojen suunnittelu. Hatrick Oy:n tuotantoa valvotaan tiukasti, ja tuotteet valmistetaan laatujärjestelmästandardin ISO 9001- ja ympäristöstandardin ISO 14001- vaatimusten mukaisesti.