

PROTECT BSP 35

**Thermische en akoestische rotswolisolatie
voor lichte scheidingswanden en
voorzetwanden**

**Isolation en laine de roche thermique et
acoustique des cloisons et contre-cloisons**



Scheidingswanden
en voorzetwanden
Cloisons et
contre-cloisons



**EFFECTIVE
FIRE PROTECTION**

Klasse A1 volgens NBN
EN 13501-1
Smelttemperatuur:
 $>1000^{\circ}\text{C}$
Classe A1 selon NBN EN
13501-1
Température de fusion
 $> 1000^{\circ}\text{C}$



**THERMAL
INSULATION**

0,037 W/m.K



kan tot 30 %
gerecycleerd materiaal
bevatten
Peut contenir jusqu'à
30% de matériaux
récyclés

PRODUCTOMSCHRIJVING

Isover® Protect BSP 35 is een halfstijve, lichte rotswolplaat volgens EN 13162. Isover® Protect BSP 35 rotswolplaten zijn gemakkelijk te verwerken, eenvoudig te plaatsen en beschikken, naast een zeer goede brandweerstand, over goede thermische en akoestische prestaties. De specifieke vezelstructuur maakt de isolatieplaat uiterst geschikt voor gebruik in lichte metalen of houten structuren.

DESCRIPTION PRODUIT

Isover® Protect BSP 35 est un panneau en laine de roche semi-rigide et léger, conforme EN 13162. Les panneaux en laine de roche Isover® Protect BSP 35 sont faciles à manipuler et à installer. Ils disposent d'une très bonne résistance au feu et des bonnes performances thermiques et acoustiques. La structure spécifiques des fibres rend ce panneau d'isolation très approprié pour l'intégration dans des ossatures métalliques légères ou en bois.



