

# HMR (V313)

---



## Ván Sợi Mật độ Cao



# Ván sợi Mật độ Cao

## HMR (V313)

**HDF-HMR** được sản xuất với độ bền cao có thể chịu trọng lượng và áp lực cao gấp ba lần so với hầu hết các loại MDF. (<800 Kg / m<sup>3</sup>)

Vật liệu có khả năng chống ẩm cao, do đó, nó thích hợp cho đồ nội thất nhà bếp, sàn và cửa.

**Kích cỡ tiêu chuẩn:** 4 x 8 ft. | 6 x 8 ft.

**Độ dày:** 1.5 – 18 mm.



### CÁC ĐẶC ĐIỂM



Chịu được  
áp lực và độ bền cao



Bề mặt  
tinh tế và mịn



Thích hợp cho  
định tuyến và phun


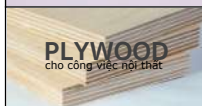


Chống ẩm cao  
(vượt qua kiểm tra V313)



Dễ dàng và thuận tiện  
để lắp đặt

### SO SÁNH CÁC VẬT LIỆU

	Đóng lên bề mặt	Độ bền	Định tuyến / Phun	Chống ẩm	Ứng suất cắt	Giá
 HDF-HMR	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ●	●
 PLYWOOD cho công việc nội thất	●	● ●	●	● ● ●	● ● ●	● ●

Cao ● ● ● TB ● ● Thấp ●



### ĐƯỢC DÙNG CHO

Định tuyến, phun màu, đồ nội thất có sẵn ở nhà bếp, sàn nhà và cửa

