

# انواع کناف

**کناف** برای زیباسازی فضای داخلی ساختمان بسیار رایج شده است. در اینجا انواع کناف موجود در بازار و ویژگی های آن شرح داده خواهد شد. صفحات روکش دار گچی تولیدی کناف از نظر مشخصات و مورد استفاده به دسته بندی های زیر تقسیم میشود:

## – کناف معمولی (Reguler Board)

– کناف مقاوم در برابر رطوبت (Moisture Resistant Board)

– کناف مقاوم در برابر حریق (Fire Resistant Board)

– کناف مقاوم در برابر حریق و رطوبت (Fire & Moisture Resistant Board)

## کناف ساده RG

صفحات ساده RG کناف صفحات روکش داری هستند که سطح و لبه بلند (طولی) آن ها با مقوای محکمی پوشیده شده است.

علامت مشخصه: در امتداد محور میانی پشت صفحه مهر آبی کناف چاپ شده است.

موارد استفاده: دیوارهای جداکننده و پوشش دیوارهای سنتی به جای گچ و خاک و گچ کاری، سقف کاذب، طراحی های داخلی متفاوت.

## کناف مقاوم در برابر رطوبت MR

صفحات مقاوم در برابر رطوبت MR یکی دیگر از انواع کناف موجود در بازار هستند. آنها صفحات روکش داری هستند که گچ تشکیل دهنده آن ها با مواد مقاوم در برابر رطوبت پوشش شده است.

علامت مشخصه: مقوای پشت و روی صفحه سبز رنگ است و در امتداد محور میانی پشت صفحه مهر آبی کناف چاپ شده است.

موارد استفاده: علاوه بر مواردی که در استفاده از صفحات روکش دار گچی ساده ذکر شد، از این نوع کناف برای سلولهای تر در ساختمان نظیر حمام، آشپزخانه و دستشویی استفاده می شود.

## کناف مقاوم در برابر آتش FR

این نوع کناف صفحات روکش داری هستند که گچ آن ها حاوی الیاف فایبرگلاس است که آن را در برابر آتش مقاوم می نماید.

علامت مشخصه: در امتداد وسط پشت صفحه مهر قرمز کناف چاپ شده است.

موارد استفاده: دیوارهای جداکننده، پوشش دیوارهای سنتی، سقف کاذب و جاهایی که نیاز به مقاومت در برابر آتش وجود دارد همچون پوشش ستون ها و تیرهای فلزی و بتونی. این نوع کناف برای پوشش دهی طراحی داخلی مجتمع های تجاری مناسب است.

# کناف مقاوم در برابر آتش و رطوبت FM

صفحات مقاوم در برابر آتش و رطوبت FM کناف ها صفحات روکش داری هستند که گچ آن ها حاوی الیاف فایبرگلاس و مواد مقاوم در برابر رطوبت بوده و مقوای آن ها با مواد مقاوم در برابر رطوبت پوشیده شده است.

علامت مشخصه: مقوای پشت و روی صفحه سبز رنگ است و در امتداد محور میانی پشت صفحه مهرقرمز کناف چاپ شده است.

موارد استفاده: این نوع کناف همچون صفحات روکش دار گچی مقاوم در برابر آتش و نیز در سلول های تر در ساختمان نظیر حمام، آشپزخانه و دست شویی بکار می رود