

NEU

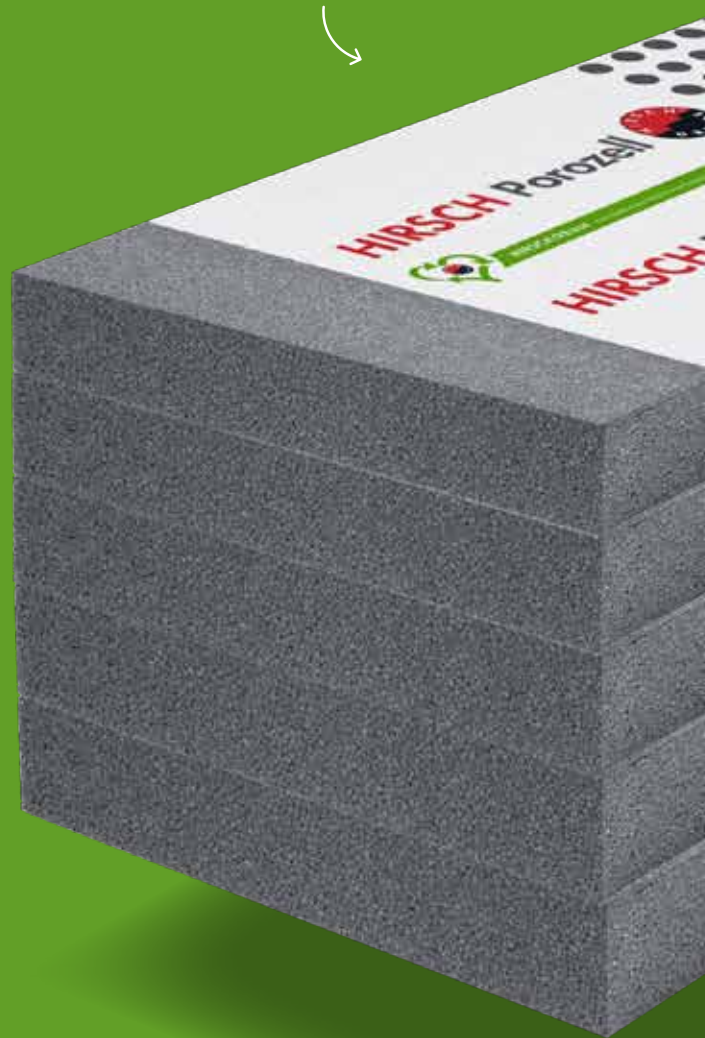
# EPS LowCO<sub>2</sub>

Mit HIRSCH beginnt die Zukunft des Bauens jetzt: Unsere EPS LowCO<sub>2</sub> Fassadendämmplatten sind die grüne Wahl für nachhaltige Projekte bei Sanierung oder im Neubau.

Durch den Einsatz von 100% ausschließlich nachwachsender Rohstoffe und recycelten Materialien reduzieren wir die CO<sub>2</sub>-Emissionen um bis zu 2/3 im Vergleich zu ursprünglichen Rohstoffen. Die REDcert<sup>2</sup>-Zertifizierung garantiert dabei höchste Umweltfreundlichkeit.



Rund 2/3 CO<sub>2</sub>-Einsparung bei der Rohstoff-Herstellung im Vergleich zu klassischen EPS-Produkten



## VORTEILE DER HIRSCH EPS LowCO<sub>2</sub> DÄMMUNG



### Einsatz von erneuerbaren Rohstoffen

Einsatz ausschließlich erneuerbarer Rohstoffe: Pflanzliche Rohstoffe, organischer Abfall und recycelte Materialien



### Schont die Umwelt & das Klima

bei gleichbleibender Produktqualität und unveränderten Materialeigenschaften ggü. klassischen EPS-Produkten (gleiche Wärmeleitfähigkeit)



### Anrechenbar bei den Nachhaltigkeitszertifizierungen

QNG-READY, DGNB (Deutsche Gesellschaft für nachhaltiges Bauen)



### Nachhaltigkeitszertifizierung

REDcert<sup>2</sup>, QNG-READY

