



# Kiilto RAPID -Szybki, 1-składnikowy klej z wysoką przyczepnością początkową. Odpowiedni do drewna, kamienia, metali i większości plastików w suchych pomieszczeniach. Klej na bazie

Szybki, jednoskładnikowy klej mocujący o wysokiej przyczepności początkowej do drewna, kamienia, metali i większości tworzyw sztucznych w suchych pomieszczeniach.

## OBSZAR ZASTOSOWANIA

Kiilto Rapid to szybkowiążący, jednoskładnikowy klej mocujący do drewna, kamienia, metalu i większości tworzyw sztucznych (z wyjątkiem PE, PP i PTFE). Do zastosowań domowych w pomieszczeniach W przypadku zastosowań, które będą narażone na bezpośredni kontakt z wodą lub ciągłe działanie wilgoci, zalecamy Kiilto Masa.

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

Klejone powierzchnie muszą być wolne od pyłu i smaru. Jedna z powierzchni musi być porowata. Jeśli obie powierzchnie są nieporowate, klej Kiilto Rapid stosować tylko w małych dawkach (utwardzanie poprzez wiązanie). Do malowania większością farb na bazie wody.

|   |  |
|---|--|
| TYP KLEJU                               | Dyspersja akrylowa   |
| GĘSTOŚĆ / CIĘŻAR WŁAŚCIWY               | Ok. 1,3 kg/dm <sup>3</sup>   |
| SZYBKOŚĆ UTWARDZANIA                    | Stan pyłosuchy około 15 min / +20°C<br>Wiązanie może być obciążane po 24-48 h.                               |
| TEMPERATURA NAKŁADANIA                  | Temperatura pomieszczenia, masy i materiałów waha się od +18°C do +20°C, jednak w zakresie od +5°C do +35°C. |
| WIELKOŚCI OPAKOWANIA                    | 290 ml   |
| MROZOODPORNOŚĆ                          | Zamarza  |
| ODPORNOŚĆ NA TEMPERATURĘ PO WYSCHNIĘCIU | Od -20°C do + 70°C   |



|                |  |
|----------------|--|
| POKRYCIE       | Spoina 5 × 5 mm, około 12 m/wkład  |
| PRZECHOWYWANIE | W oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu w temperaturze od 10°C do 25° C w suchym miejscu przez 18 miesięcy. |