

**OPIS:**

Biała, błyszcząca folia samoprzylepna (PP) z klejem kanalikowym Dryapply do tworzenia tablic i powierzchni suchościernalnych, przeznaczona do pisania markerami niepermanentnymi (dostępnymi na rynku). Wysoka odporność na zadrapania umożliwia bezproblemowe usunięcie napisów bez zadrapań powierzchni folii. Klej kanalikowy ułatwia naklejanie folii. Nie zawiera PVC.

**MATERIAŁ KRYJĄCY:**

Strukturalny papier silikonowy obustronnie powlekany PE, 130 g/m<sup>2</sup>

**ŚRODEK KLEJĄCY:**

Klej akrylowy, aktywowany dociskiem, ~25/m<sup>2</sup>

**ZAKRES STOSOWANIA:**

Folia przeznaczona do tworzenia tablic szkolnych, tabliczek typu memoboard, tablic informacyjnych, tabliczek reklamowych, potykaczy i grafików. Można na niej pisać markerami zmywalnymi. Do usuwania mazaka należy użyć odpowiedniej gąbki.

**DANE TECHNICZNE:**

<b>Grubość*</b> (bez papieru ochronnego i warstwy klejącej)	150 mikronów
<b>Siła sklejanía</b> (ASTMD-903)	~6 N/25mm (od razu) ~12 N/25mm (po 7 dniach)
<b>Stabilność wymiarowa</b> naklejona na aluminium, po 48h, składowana w temp. 70°C, (25x25cm)	nie wykazuje zmian
<b>Odporność na środki chemiczne</b>	po 24h od aplikacji odporna na większość olejów na bazie ropy naftowej, tłuszczów, rozpuszczalników alifatycznych, soli i alkaliów
<b>Zalecana temperatura naklejania</b>	>15°C
<b>Odporność na temperaturę po naklejeniu</b>	od -30 °C - + 80 °C
<b>Trwałość*</b>	2 lata na zewnątrz (ekspozycja pionowa, klimat środkowoeuropejski)

**Sposób aplikacji:** tylko na sucho.

Nie zaleca się aplikacji dużych formatów przy użyciu taśmy transferowej, dlatego, że podczas usuwania jej z folii powierzchnia ściernalna może zostać. W przypadku gdy niezbędne jest użycie taśmy transferowej bezpieczniejsze jest zastosować taką z niską siłą kleju. Taśma transferowa powinna zostać usunięta z powierzchni folii od środka do zewnątrz. Oklejana powierzchnia powinna zostać oczyszczona z kurzu, tłuszczu i olejów.

**Sposób czyszczenia:**

Napisy wykonane pisakami do tablic suchościernalnych usuwa się bezproblemowo za pomocą miękkiej ściereczki z mikrofibry bez pozostawiania śladów. W przypadku użycia przez pomyłkę pisaka z tuszami rozpuszczalnikowymi istnieje możliwość wyczyszczenia folii przy użyciu alkoholu.

**Składowanie folii**

Folia może być składowana przez okres 2 lat od momentu produkcji. Temperatura składowania: 15-25 °C i wilgotność względna powietrza 50-60%. W celu uniknięcia odkształcania się folii rolki powinny być przechowywane w pozycji pionowej lub zawieszane na specjalnych regałach.