


## Технічна карта

Сторінка 1 з 1

<b>Характеристика:</b>	AKEMI® Release Agent — це високоякісний, посилений полімерами розділовий засіб без вмісту розчинників на основі воскової емульсії.
<b>Сфера застосування:</b>	Продукт використовується як розділовий агент для створення штампів структури поверхні, необхідних при ремонті фактурних або шорстких поверхонь. На обробленій цим засобом поверхні можна копіювати структуру каменю за допомогою AKELUX Filler Transparent, AKEMI® Platinum P+ або інших аналогічних продуктів AKEMI, не залишаючи залишків клею на оригінальній поверхні.
<b>Інструкція із застосування:</b>	<p>Для покрокової відеоінструкції зі створення штампа структури поверхні відскануйте QR-код або перегляньте відео на <a href="https://youtu.be/5hSR-YtVNEg">https://youtu.be/5hSR-YtVNEg</a></p>  <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ретельно збовтайте AKEMI® Release Agent і нанесіть його тонким шаром на чисту відповідну ділянку за допомогою тканини, після чого дайте йому висохнути.</li> <li>2. Відполіруйте поверхню чистою серветкою.</li> <li>3. Нанесіть на підготовлену ділянку обраний матеріал: <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ AKELUX Filler Transparent (затвердити за допомогою LED-Powerlight).</li> <li>◦ AKEMI® Platinum P+ (змішаний із затверджувачем), дайте йому повністю застигнути.</li> </ul> </li> <li>4. Обережно відокремте затверділий штамп від поверхні за допомогою шпателя або тонкого леза ножа.</li> <li>5. Перед початком безпосереднього ремонту сколу знову обробіть структурну сторону отриманого штампа засобом Release Agent (згідно з пунктами 1 та 2).</li> <li>6. Залишки розділового засобу з поверхні каменю слід видалити за допомогою AKELUX Cleaner або Reiniger I.</li> </ol>
<b>Особливі вказівки:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Тільки для професійного використання.</li> <li>• Якщо залишки на особливо чутливих поверхнях не вдалося повністю видалити, підходить AKEMI® Wachsentrferner (засіб для видалення воску) або Intensivreiniger (інтенсивний очищувач), щоб повністю усунути залишки.</li> <li>• Для належної утилізації відходів повністю спорожніть тару.</li> <li>• Переробка згідно з вимогами рішення ЄС 97/129 ЄС щодо Директиви про упаковку 94/62/ЄС.</li> </ul>
<b>Технічні дані:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Колір: молочно-білий.</li> <li>• Щільність: прибіл. 1,01 г/см³.</li> <li>• Значення рН: прибіл. 5.</li> </ul>
<b>Зберігання:</b>	Мінімум 24 місяці від дати виробництва за умови зберігання в сухому та прохолодному місці (5–25°C) у щільно закритій оригінальній упаковці.
<b>Вказівки з безпеки:</b>	Будь ласка, зверніть увагу на паспорт безпеки.
<b>Примітка:</b>	Ці дані базуються на сучасному рівні розробок. Через різноманітність чинників впливу користувач зобов'язаний провести власні випробування, зокрема перевірити продукт на непомітній ділянці.